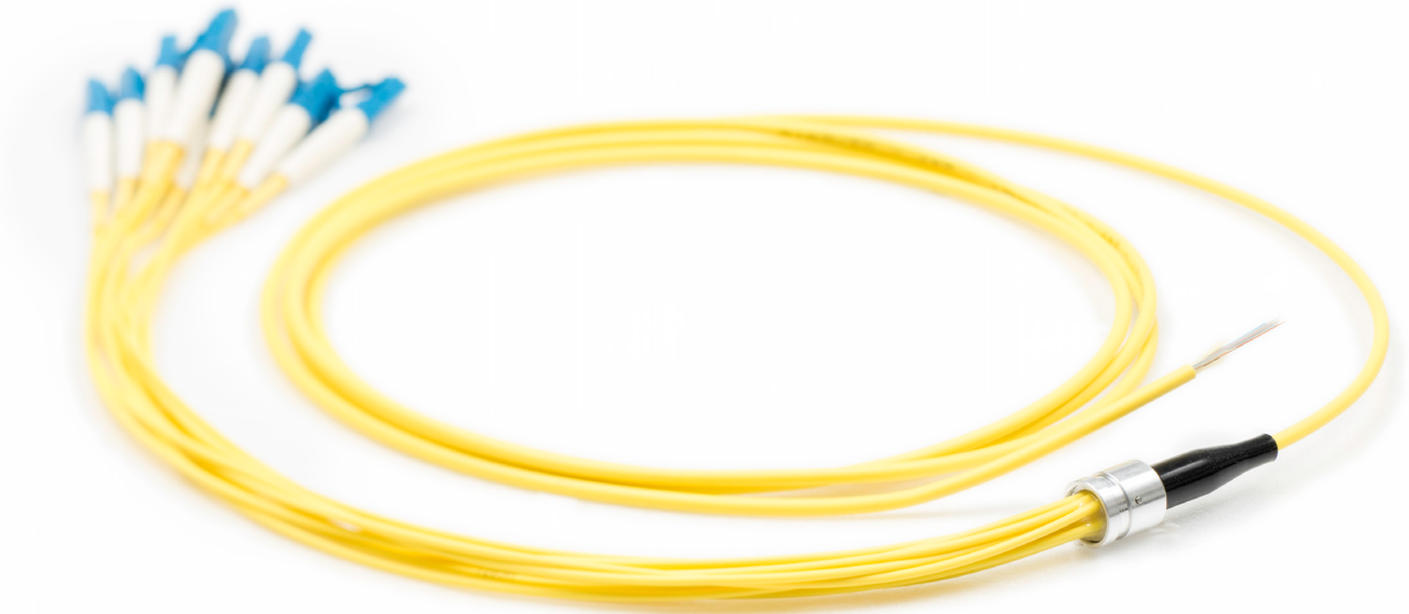


# CAVO MINICORE

Adatto per installazioni indoor e outdoor  
Costruzione dielettrica  
Guaina LSZH

# CAVO MINICORE

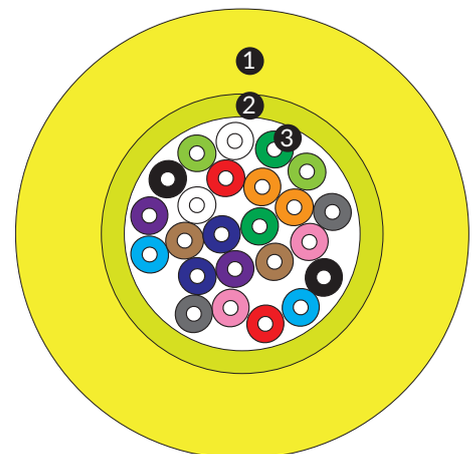
Compatto, flessibile, leggero: il cavo Minicore è una soluzione efficace per le esigenze di connessione in ambienti high density. Sul cavo principale sono predisposte due piovre di sfioccamento. Le bretelle in uscita possono essere terminate con ogni tipologia di connettore.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

NUMERO FIBRE	Fino a 24	
TEMPERATURA	-20° C ÷ +70° C	
RAGGIO DI CURVATURA MINIMO	Statico: 10 x Ø	Dinamico: 20 x Ø
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	Breve termine 240N - Lungo termine 120N	
RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO	Breve termine 500N - Lungo termine 150N	
GUAINA ESTERNA DEL CAVO	LSZH UV Stabilized	
RIVESTIMENTO SINGOLA FIBRA	Acrilato, identificazione tramite codice colore	
TIPOLOGIA DI FIBRA OTTICA	SM: G.652 - G.657 MM: OM1 - OM2 - OM3 - OM4	
DIAMETRO TOTALE	Ø 3.5 mm ± 1.0	
PESO (KG/KM)	9.5	
ELEMENTI DI RINFORZO	Filati aramidici	

### DETTAGLIO PRODOTTO



- 1 - Guaina esterna del cavo - LSZH
- 2 - Elementi di rinforzo
- 3 - Fibra ottica

Normative di riferimento IEC 60793 - IEC 60794 - TIA / EIA - 598