CAVO SIMPLEX ARMATO



Adatto ad ambienti interni Rinforzo in filati aramidici Guaina LSZH













Cavo monofibra rinforzato con armatura metallica elicoidale a maggiore protezione della fibra ottica. E' disponibile sia singolomodo che multimodo ed è possibile richiederlo con ogni tipologia di connettore ottico.



CARATTERISTICHE

TECNICHE

TIPOLOGIA DI FIBRA	SM: G.652D, G.657A, G.655 - MM: OM1, OM2, OM3, OM4					
DIAMETRO CAVI (mm)	1,6	1,8	2,0	2,4	2,8	3,0
RESISTENZA A TRAZIONE TEMPORANEO/PERMANENTE (N)	60/30	80/40	150/80	200/100	300/150	450/200
RESISTENZA A SCHIACCIAMENTO (N/100mm)	5.000	5.000	4.500	4.500	3.500	3.500
RAGGIO MINIMO DI CURVATURA	30 x Ø cavo					
DIAMETRO PROTEZIONE METALLICA (mm)	0,6±0,1	0,9±0,1	0,9±0,1	0,9±0,1	0,9±0,1	1,4±0,1
DIAMETRO DEL BUFFER (mm)	0,25	0,5	0,5	0,5	0,5	0,9
PESO (kg/km)	3,8	4,8	6,5	7,0	10,5	11,0
GUAINA ESTERNA DEL CAVO	LSZH					
PROTEZIONE METALLICA	Acciaio SUS304 - SUS204					
ELEMENTO DI RINFORZO	Filati aramidici					
TEMPERATURA ESERCIZIO	-40 ÷ +70					
CONNETTORI ASSEMBLABILI	SC - SC2 - LC - FC - ST - MU - E2000 - SMA					

DETTAGLIO PRODOTTO



- **1 -** Guaina esterna del cavo LSZH
- **2 -** Filati aramidici
- 3 Armatura elicoidale metallica
- **4 -** Acrilato
- **5 -** Fibra ottica

Normative di riferimento CEI/EN 60793-1 CEI/EN 60794-1 CEI/EN 60332-3 CEI/EN 60332-1

