

STOA4P10

STOA4P10 BORCHIA STOA PRECAB.4 - F.O. 10MT.



COD. ARTICOLO

STOA4P10

LISTINO

€ 54,40

NOTA TECNICA

Borchie con 4 adattatori SC/APC con shutter colorati, precablate con 1 cavo (a 8 fibre ottiche SM 9/125 - G.657.A2 da 250 µm) di lunghezza come la specifica del singolo articolo. Protezione teste con meshwork e pulling con gancio di traino in kevlar.

APPLICAZIONI

Per facilitare l'istallazione sono state realizzate le Borchie STOA Precablate utilizzando Fibra Ottica Bright Core Indor Cable un cavo in fibra ottica molto flessibile e di dimensioni ridotte solo 2,8mm. Dispone di un sistema di avvolgimento con scheda dedicata per garantire un corretto raggio di curvatura delle fibre.

PUNTI DI FORZA

- Dispone di 4 registri Adattatori SC/APC.
- Dispone di un sistema di avvolgimento.
- Dispone di un fissaggio sicuro del cavo.
- Punto di ingresso fibra su quattro lati.
- 4 Fibre Ottiche disponibili in lunghezze da 10mt.
- Protezione teste con Meshwork e pulling con gancio di traino.

DATI TECNICI

Descrizione	Borchia STOA precab. 4 F.O. 10mt
Standard	EN 60793-50 (EN 60794-2-50)

Numero fibre	8
Fibra Tipo	Single mode SM 9/125 G657-A2
Diametro rivestimento fibra - um	250
SPECIFICHE COSTRUZIONE	
Guaina esterna	Bianca
Dimensioni guaina esterna - mm	2,8
Materiale guaina	LSZH
Colori fibra	Blu - Giallo - Rosso - Verde - Bianco- Viola - Arancio - Grigio
SPECIFICHE MECCANICHE	
Resistenza max trazione in installazione - N	400
Resistenza max trazione in esercizio - N	200
Minimo raggio di curvatura modalità statica - mm	10
Minimo raggio di curvatura modalità dinamica - mm	45
Resistenza allo schiacciamento costante su 10 cm	100 N
Resistenza allo schiacciamento temporaneo su 10 cm	500 N
Temperatura di installazione - C°	- 15 ÷ 40
Temperatura di esercizio - C°	-20 ÷ 70
Temperatura di stoccaggio - C°	-20 ÷ 70