

# STOA4P40

STOA4P40 BORCHIA STOA PRECAB.4 - F.O. 40MT.



**COD. ARTICOLO**  
STOA4P40

**LISTINO**  
€ 125,60

## NOTA TECNICA

Borchia 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'installazione 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 2,8 mm. 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 40mt. - Protezione teste con Meshwork e pulling con gancio di traino.

## DATI TECNICI

Descrizione	Borchia STOA precab. 4 F.O. 40mt
Standard	EN 60793-50 (EN 60794-2-50)
N 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 guaina	Blu - Giallo - Rosso - Verde - Bianco - Viola - Arancio - Grigio
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
Temperatura di esercizio - C°	-40 / +80