

## PIGTAIL DE FIBRA OPTICA 62,5/125 OM1



### Características del producto

Los pigtails de fibra óptica se fabrican con fibra óptica 900 o 600  $\mu\text{m}$  de la mayor calidad, terminada con conectores de férula cerámica de distintos tipos.

Para contribuir a la preparación y el empalme, se utiliza de serie cable con recubrimiento semi ajustado, de fácil extracción.

La preparación, terminación y prueba de los cables se lleva a cabo según estrictos procedimientos de gestión en instalaciones de producción, aprobadas y registradas según la norma ISO9001.

Cada pigtail de fibra tiene una funda para la liberación de tensión cuyo fin es prolongar y mantener los niveles de rendimiento del conjunto.

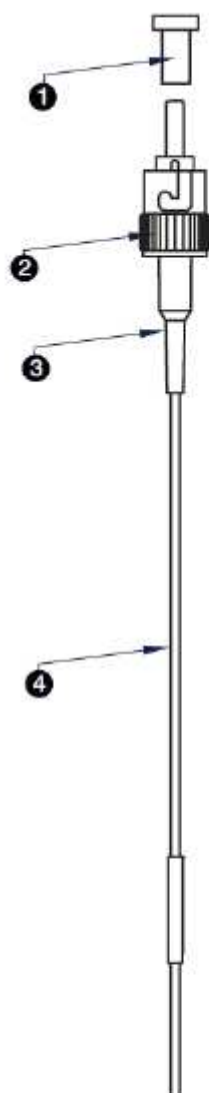
### Detalles del producto

- Varias longitudes disponibles
- Varios conectores disponibles
- Embalaje y etiquetado individual de cada cable
- Certificado de prueba de cada cable
- De conformidad con RoHS

### Información adicional

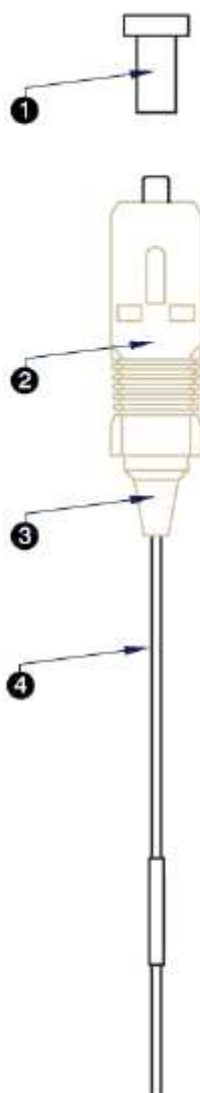
TIPO DE CONECTOR	TIPO DE FIBRA	LONGITUD
SC	Cable de 900 micras 62,5/125	1, 2, 3, 5 y 10 mts
LC	Cable de 900 micras 62,5/125	1, 2, 3, 5 y 10 mts
ST	Cable de 900 micras 62,5/125	1, 2, 3, 5 y 10 mts

## ST



- ❶ Cubierta antipolvo ST
- ❷ Conector multimodo ST 0.9
- ❸ Funda negra para la liberación de tensión ST 0.9
- ❹ Cable blanco LSOH Easy Strip de 0,9 mm OM1 62,5/125

## SC



- ❶ Cubierta antipolvo SC
- ❷ Conector multimodo SC 0,9 beige
- ❸ Funda beige para la liberación de tensión ST 0.9
- ❹ Cable blanco LSOH Easy Strip de 0,9 mm OM1 62,5/125

## LC



- ❶ Cubierta antipolvo LC
- ❷ Conector simple multimodo LC 0.9 beige
- ❸ Funda blanca para la liberación de tensión LC 0.9
- ❹ Cable blanco LSOH Easy Strip de 0,9 mm OM1 62,5/125