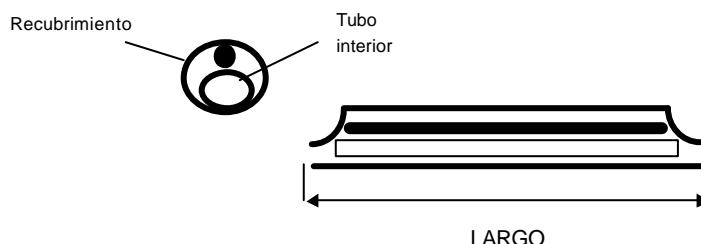


# PROTECTOR EMPALMES FIBRA OPTICA

(OFSP)

**OFSP** es un elemento de protección para empalmes de fibra óptica por fusión con excelentes características de protección y soporte. El tubo termorretráctil ha sido elaborado con una fórmula especial basada en poliolefina.

Este protector incluye una varilla de acero y un tubo interior de material fungible. Después de haber sido calentado en un horno especial para el efecto, las propiedades de aislamiento y mecánicas no se ven alteradas así como las características de la zona del empalme.



## Características

- Grado contracción 3 a 1
- Rango de temperatura de trabajo  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$
- Zona de soldadura protegida totalmente.
- Color: Color transparente en stock  
Otros colores bajo pedido.

## Aplicaciones

- TELECOMUNICACIONES, DATACOM Y REDES DE AREA LOCAL (LAN'S).
- INSTRUMENTACION Y CONTROL INDUSTRIAL.
- VIDEO SEGURIDAD.

## Accesorios

- HORNO CALENTADOR
- HERRAMIENTAS (MALETA)

## Referencias

0705-000001	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , TRANSPARENTE
0705-000002	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , NEGRO
0705-000003	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , MARRON
0705-000004	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , NARANJA
0705-000005	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , AMARILLO
0705-000006	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , VERDE
0705-000007	PROTECTOR EMPALMES FUSION	61 x 2,5 mm , GRIS
0705-000008	PROTECTOR EMPALMES FUSION	45 x 2,5 mm , TRANSPARENTE