

| MFO-UCA 4-9



| MFO-UCN



| MFO-UCA 4-9 cerrada



| MFO-UCN cerrada



## APLICACIÓN

Las mufas se requieren para proteger los empalmes en cables de fibra óptica y son aptos para la unión, derivación y distribución de fibras.

## DESCRIPCIÓN

### • Mufa MFO-UCA 4-9

Conjunto compuesto de 2 carcasas perforadas para la entrada/salida con 4 cables, unidos con clips y material sellante reentrable. Fácil para reentrar.

Suministro completo incluido soporte metálico inoxidable para recibir 5 cassette porta-empalme universal.

### • Mufa MFO-UCN

Conjunto compuesto de:

- tubo de mufa con corte longitudinal
- 2 discos de cierre hermético
- material sellante reentrable
- flejes para amarre de disco y para el cierre del tubo con riel de apriete termoplástico
- accesorio para soporte de cassette porta-empalme universal

Las aperturas para la entrada y la salida de los cables se realizan con una mandriladora (juego de herramientas usadas en cables con conductores de cobre)

## CAPACIDAD

- MFO-UCA 4-9: 4 cassette porta-empalme universal 48 fibras
- MFO-UCN 7-10: 8 cassette porta-empalme universal 96 fibras
- MFO-UCN 7-20: 12 cassette porta-empalme universal 144 fibras

## DIMENSIONES

- MFO-UCA 4-9: 378 x 160 x118 mm (largo x ancho x prof.)
- MFO-UCN 7-10: 523 x 168 mm (largo x diámetro)
- MFO-UCN 7-20: 768 x 168 mm (largo x diámetro)

## EQUIPAMIENTO COMPLEMENTARIO

- Cassette porta-empalme universal
- Soporte para 6 ó 12 protectores de empalme de fusión
- Protector de empalme de fusión manguito termocontraible

## DATOS DE PEDIDO

Mufa de empalme modelo:	TCA-item
MFO-UCA 4-9	420007D3-000
MFO-UCN 7-10	420502D3-000
MFO-UCN 7-20	420503D3-000
Cassette porta-empalme universal	150001Q3-000
Soporte para 6 protectores de empalme tipo manguito termocontraible	150011D3-000
Soporte para 12 protectores de empalme tipo crimp	150012D3-000
Manguito de protección de empalme termocontraible 40 mm	150021D3-040