

## Domo de empalmes FO 96 Fusiones



### Descripción:

**E**sta caja tipo domo permite alojar hasta 96 empalmes de fibra óptica.

Cuenta con una carcasa robusta y un cierre a prueba de agua. Con protección anti-UV y alta resistencia al fuego y a los impactos. Protegiendo también a los empalmes de la tracción de la fibra.

Esta caja es apta para instalaciones aéreas, subterráneas, enterrado directo o montaje en pared

### Características:

**F**ácil para manipular y ordenar la fibras en su interior.

Su robusta coraza está fabricado con materiales resistentes de calidad, anti-envejecimiento y con protección Anti-UV.

En su base cuenta con un robusto sello de goma mecánico, el cual permite su re-apertura, no necesitando de ningún material de sellado adicional.

Las bandejas de empalmes poseen bisagras para mejorar el trabajo en las mismas sin perturbar las demás bandejas.

Las partes internas y los accesorios de fijación están fabricados con acero AISI 304

### Características Técnicas

Dimensiones Exteriores	455*235mm
Peso	3.2~4.0kg
Cantidad de bandejas	4
Cantidad de fusiones	96
Cantidad de entrada/salidas	5
Cantidad de entradas para sangría	1
Tipo de sello para entrada salida	Termo-contraible
Protección contra agua	IP68
Presión Atmosférica	70~150Kpa
Temperatura de trabajo	-40 ~ +70

### Materiales y accesorios

**M**ateriales y accesorios para el armado e instalación



### Apariencia y estructura

