

SKU P07431

# Mufa FO Domo

## Vert 96F FOSC-DH06



### Descripción

Mufa para fibra óptica vertical de 96 filamentos. Se usa como un cierre de empalme y un punto de terminación para que el cable del alimentador se conecte con el cable de bajada en el sistema de red FTTx. Integra fibra empalme, división, distribución, almacenamiento y conexión de cable en una caja de protección sólida.

### Características

- Diseño a prueba de agua con nivel de protección IP-68.
- Prueba de impacto: IK10, fuerza de tracción: 100N, diseño rugoso completo.
- Adecuado para el empalme de fusión, perfecto rendimiento en sellado.
- Adecuado para ductos aéreos, aplicaciones montadas en la pared o enterradas.
- Control de radio de curvatura de flexión de más de 40 mm.
- La carcasa se puede abrir repetidamente sin fugas de aire. No se requieren herramientas especiales.
- Amplia bandeja de almacenamiento para almacenamiento y mantenimiento.
- Se puede utilizar en aplicaciones de cables de fibra agrupada y fibra de cinta.

### Especificaciones Técnicas

Dimensión Exterior (Altura/Diámetro)	440mm×190mm
Peso	2350 g– 2600g
Cantidad de puertos (Entrada/Salida)	1 puerto ovalado, 3 puertos redondos
Diámetro del cable de fibra	Ø 25mm
Capacidad de FOSC	12-96 (núcleos) / Cintas: hasta 288 (núcleos)
Material	Plástico de polímero reforzado
Estructura de sellado	Sello termicontraible
Capacidad máxima de empalme	96 fibras
Temperatura	-40°C a +65°C