

DOMO 144 FIBRAS

FCLO-P-DO-144



NOTA: IMAGEN ILUSTRATIVA

GENERAL

DESCRIPCIÓN

Cierre DOMO de gran capacidad para albergar hasta 144 empalmes en 6 charolas de 24 empalmes cada una. Dispositivo que adopta el sistema de sellado 'O-ring' (anillo mecánico) que asegura la perfecta estanqueidad además de permitir acelerar el proceso de instalación por su fácil manejo ante intervenciones dentro de el cierre. Ideal para su instalación en distintas aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema de sellado anillo y reutilizable.**
- **Grado de protección IP68:**
 - 6: Totalmente protegido contra el polvo.
 - 8: Protegido contra los efectos de la inmersión prolongada bajo presión.
- **6 puertos de acceso:** Permite infinidad de combinaciones para redes de distribución y con gran capacidad de ramificación.
- **Varios métodos de instalación:** Aérea, poste, subterránea e incluso directamente enterrado.



PRODUCTOS RELACIONADOS

Código	Descripción		
FOSPC-144-F-SJSA	CABLE ARMADO SJ 144F G652.D		
FRE-MH-MH-CP-20T	REGISTRO MANHOLE 122X122X122 CM BYT CONC. POLIMERICO 20T		
HAC-1000	ALMACENADOR PARA CABLE ADSS 100 CM AG		
AI-6AP	EMPALMADORA Y ACCESORIOS DE ALINEACION POR NUCLEO SERIE I		

DIMENSIONES TÉCNICAS

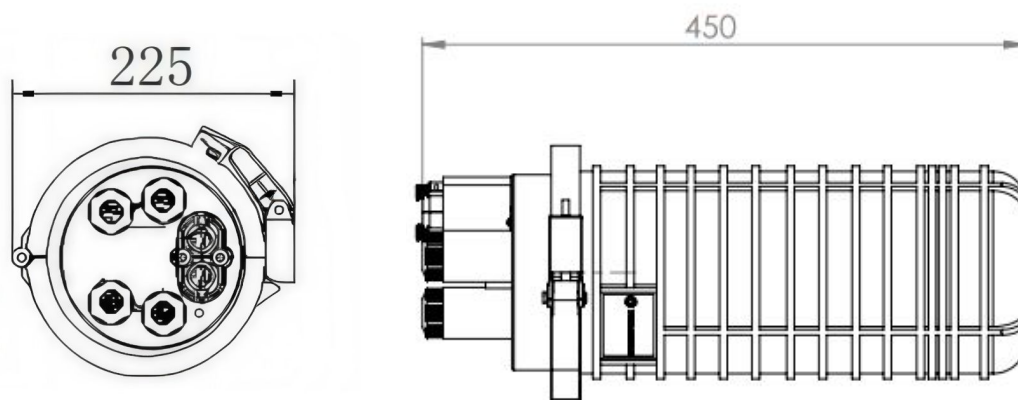


Fig. 1 Medidas generales

Nota: Dimensiones en mm
Tolerancias: 5%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FCLO-P-DO-144	
IP	IP68
Resistente a los rayos UV	Sí
Material	PP+FG
Diámetros de cable de planta externa	Puertos de derivación $\Phi 8\text{mm}-\Phi 20\text{mm}$ puerto dual $\Phi 8\text{mm} - \Phi 18\text{mm}$ (incluye caucho vulcanizable para aumentar el grosor del cable de menor diámetro)
Número máximo de charolas	6 de hasta 24 empalmes
Capacidad máxima de salidas	6 Entradas de cables (1 puerto dual, 4 puertos derivación)
Material de sellado	Caucho vulcanizado
Tipo de sellado	O-ring mecánico
Mangas de empalme FM-FO-ME-60-10	Long. de hasta 60 mm y 1.0mm de diámetro de guía
Temperatura operacional	-40°C~+60°C
Dimensiones	455mm× ϕ 225mm
Peso	4.5 kg

DETALLES DE INSTALACIÓN

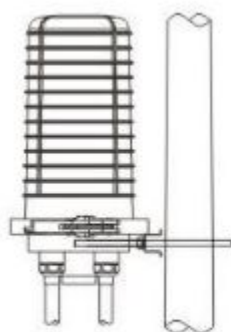


Fig. 2 Instalación en Poste

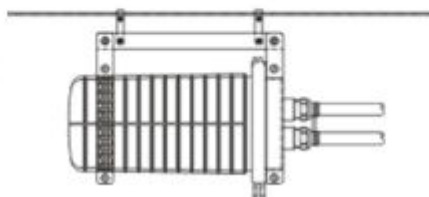


Fig. 3 Instalación Aérea

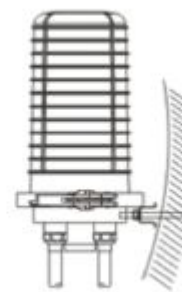


Fig. 4 Instalación Subterránea

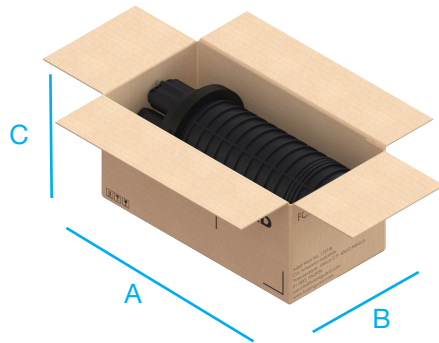
INCLUYE

INDICE	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	INDICE	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	1 pieza	Cierre de empalme	10	8 piezas	Cinchos
2	1 pieza	Llave hexagonal	11	1 pieza	Gel de sellado
3	1 pieza	Cinta autoadherible tipo velcro	12	1 pieza	Toalla de limpieza
4	6 piezas	Tubos de sellado con tope	13	4 piezas	Empaque de sellado sencillo Φ 8mm- φ 12mm
5	1 pieza	Cinta aislante	14	4 piezas	Empaque de sellado sencillo Φ 12mm- Φ 17.5mm
6	1 pieza	Llave allen	15	1 pieza	Kit de instalación aérea
7	2 piezas	Empaque de sellado doble para Acceso intermedio	16	6 piezas	Charolas FCLO-DO-EMPT-24
8	144 piezas	Mangas de empalme FM-FO-ME-60-10: 60mm x10mm	17	1 pieza	Manual de instalación
9	1 rollo	Tubo transportador	18	1 kit	Tornillería para instalación aérea



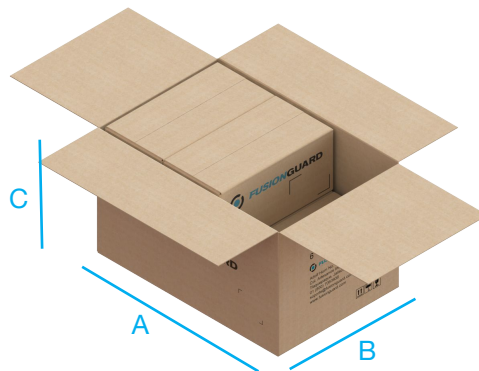
EMBALAJE Y ESTIBADO

CAJA INDIVIDUAL



Caja individual	A	B	C	Peso
1 pieza	475 mm	235 mm	205 mm	4.5 Kg \pm 10%

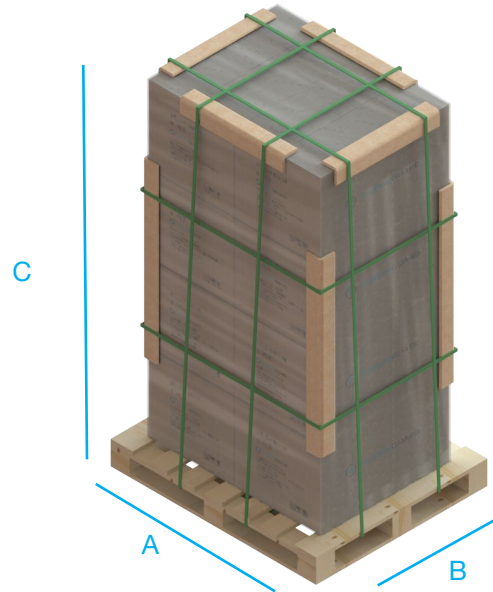
CAJA MASTER



Caja Master	A	B	C	Peso
6 pieza	740 mm	590 mm	450 mm	28Kg \pm 10%

NOTA: Tolerancia: \pm 10mm

ESTIBADO



Tarima	A	B	C	Peso
6 cajas	1200 mm	1000 mm	1490 mm	166.68 Kg ±10%

NOTA: Tolerancia: ±50mm

CONFIGURACIÓN

Código	Descripción
FCLO-P-DO-144	CIERRE DE EMPALME DOMO 144 FIBRAS PREC 6 CHAROLAS

NOTAS DEL USUARIO