

FCLO-P-HO-96

CIERRE DE EMPALME

HORIZONTAL 96 EMPALMES

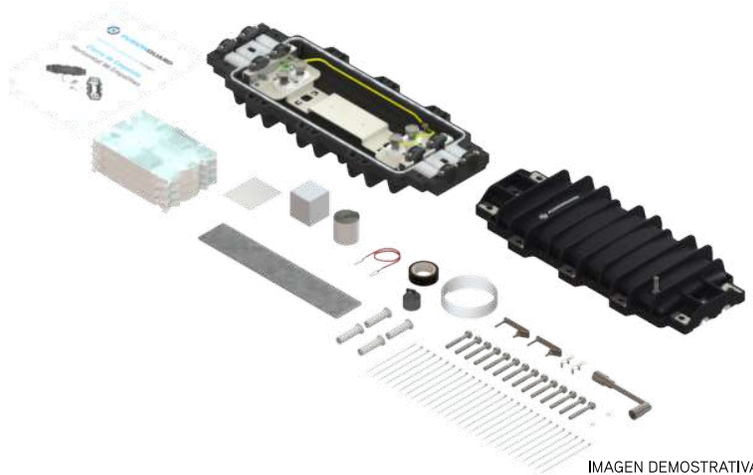


IMAGEN DEMOSTRATIVA

GENERAL



DESCRIPCIÓN

Cierre horizontal de gran capacidad para albergar hasta 96 empalmes en 4 charolas de 24 empalmes cada una. Modelo con 4 puertos de entrada/salida de cable y sellado con goma de silicona vulcanizada para una operación más sencilla y práctica pero sin comprometer la protección de las fibras. Amplia gama de aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad máxima para la derivación de 16 fibras.
- Grado de protección de acuerdo a la normativa ANSI/IEC 60529 IP 68:
 - 6: Totalmente protegido contra el polvo.
 - 8: Protegido contra los efectos de la inmersión prolongada bajo presión.
- Resguardo excelente de las fibras ante condiciones ambientales de polvo, lluvia y cualquier agente externo. Resistente a los rayos UV solares.
- Excelente sellado mecánico.
- Método de Instalación: aérea, en ductería incluso enterrado directamente.
- Ideal para su uso como concentrador de primer nivel en redes PON, al poder albergar hasta 8 divisores 1x08, 2 por charola.
- 4 puertos de acceso para los cables de la redes de distribución y de gran capacidad de ramificación.

FCLO-P-HO-96	
IP	IP68
Resistente a los rayos UV	Sí
Material	PP+FG
Diámetros de cable planta externa	Φ10mm~Φ22mm (Aunque incluye pasta para engorde de cable de menor diámetro)
Número máximo de charolas	4 charolas de 24 empalmes
Número máximo de splitters	8 splitters 1x8 sin conectar (2 splitters por charola)
Capacidad máxima de salidas	4 entradas/salidas
Material de sellado	Silicona vulcanizada
Tipo de sellado	Mecánico circular-lineal (tornillo-tuerca)
Mangas de empalme FM-FO-ME-60-12	60 mm x 1.2 mm de diámetro
Dimensiones	533 mm x 209 mm x 104 mm
Temperatura operacional	-40°C~+60°C
Peso (1)	5.5 kg
Nota: (1) El peso del cierre puede variar ±.400g	

DIMENSIONES TÉCNICAS

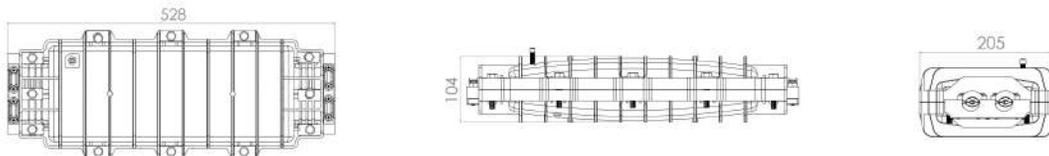


Fig. 1 Vista exterior. Detalle frontal y lateral, con las dimensiones establecidas.

Nota: Dimensiones establecidas en mm.

Tolerancias: ±5 mm.

DETALLE DE LA INSTALACIÓN



Fig.2 Instalación Aérea

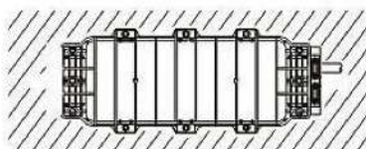


Fig.3 Instalación Enterrada

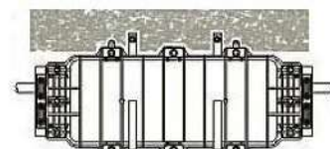
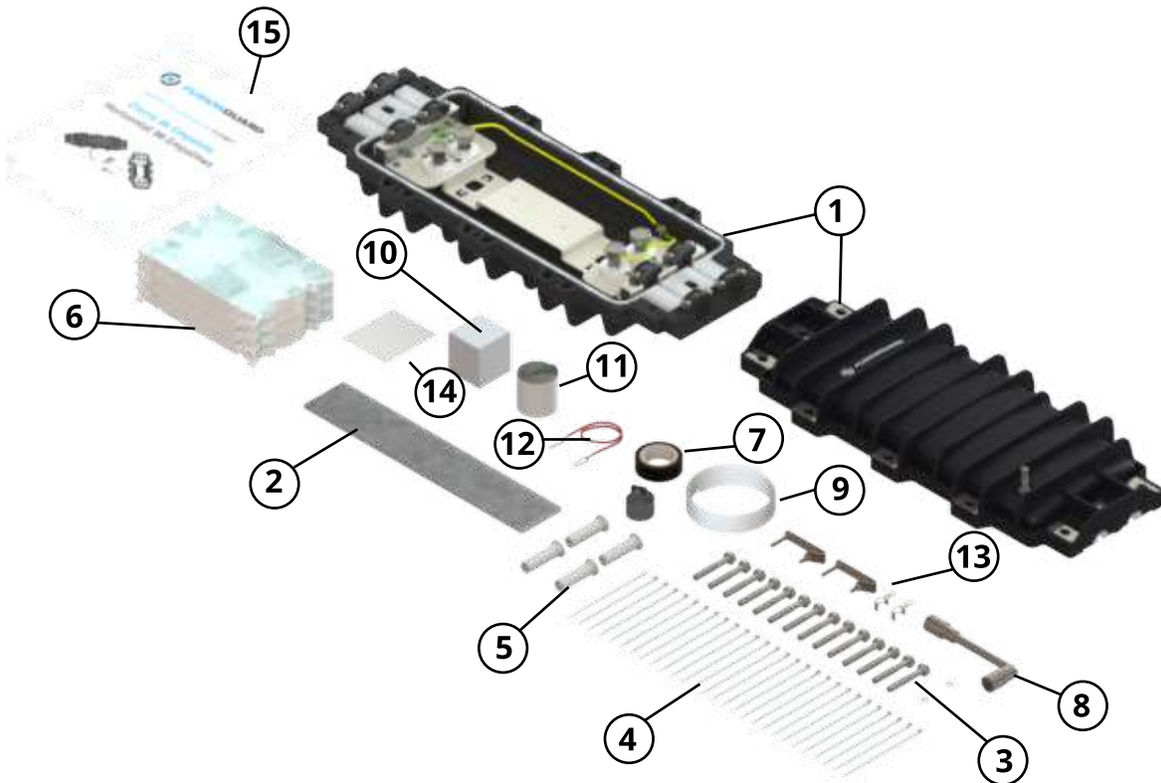


Fig.4 Instalación en Registro

INCLUYE

No.	Cantidad	Descripción	No.	Cantidad	Descripción
1	1 pieza	Cierre de empalme	9	2 metros	Tubo transportador
2	96 piezas	Mangas de empalme FM-FO-ME-60-12	10	1 pieza	Cinta de engorde de cable y sellado
3	12 piezas	Tornillos para sellado de cierre	11	1 piezas	Cinta auto adhesiva tipo Velcro
4	16 piezas	Cinchos atacables	12	1 pieza	Cable de aterrizamiento exterior
5	2 piezas	Tubos de sellado con tope	13	1 pieza	Herraje para instalación aérea.
6	4 piezas	Charolas 4 pzs FCLO-HO-EMPT-24 con sus tapas	14	1 pieza	Toalla de limpieza pre saturada
7	1 pieza	Cinta aislante.	15	1 pieza	Manual de instalación
8	1 pieza	Llave hexagonal			



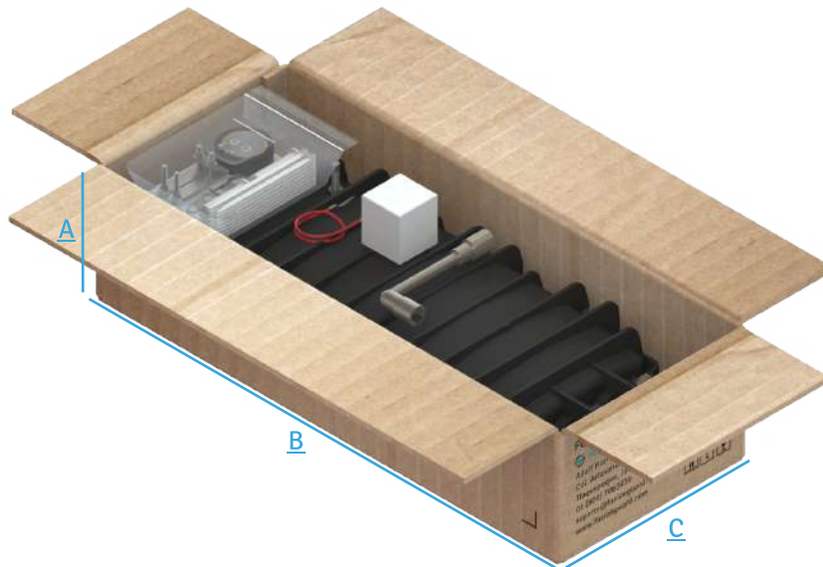
DETALLE DE LAS CONFIGURACIONES

Código	Descripción
FCLO-P-HO-96	Cierre de empalme horizontal de 96 empalmes precargado con 2 charolas de 24 empalmes y 96 mangas de empalme 60mm guía de 1.0mm

ELEMENTOS OPCIONALES

Código	Descripción
FCLO-HO-EMPT-24	Charola de empalme con tapa para cierre horizontal 24 fibras
FM-FO-ME-60-12	Mangas de empalme 60mm guía de 1.2mm
FCLO-HO-96-KIT-POSTE	Kit de instalación a poste para FCLO-HO-96
FCLO-HO-96-KIT-PARED	Kit de instalación a pared para FCLO-HO-96

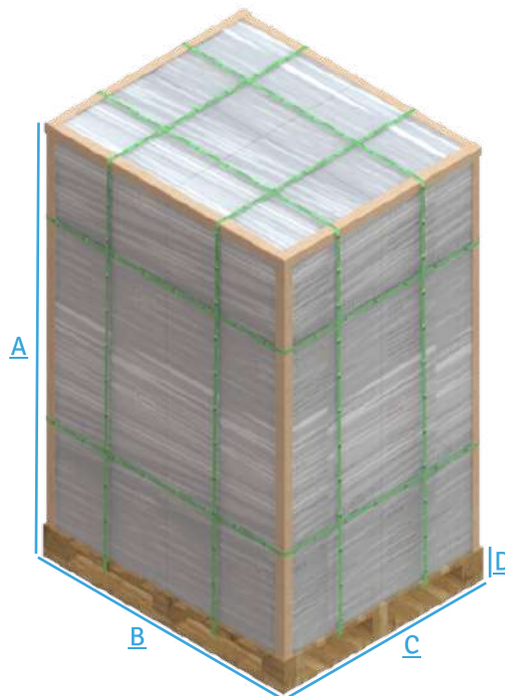
EMBALAJE Y ESTIBADO



Caja	A	B	C	Peso
1 Piezas	136 mm	466 mm	181 mm	3.4 Kg



Caja	A	B	C	Peso
6 Piezas	417 mm	487 mm	381 mm	21.8 Kg



Caja	A	B	C	D	Peso
144 Piezas	1808 mm	1000 mm	1200 mm	140 mm	543.8 Kg

Nota:
 El envío en tarima se hace a partir de pedidos mayores a 36 cierres.
 Cada cama dentro de la tarima es de 6 cajas (2X3) con un máximo de 4 camas por tarima.

EMBALAJE

CAJA INDIVIDUAL



CAJA MASTER



\NOTAS DEL USUARIO