



CAJA DE EMPALME TIPO DOMO PARA FIBRA ÓPTICA

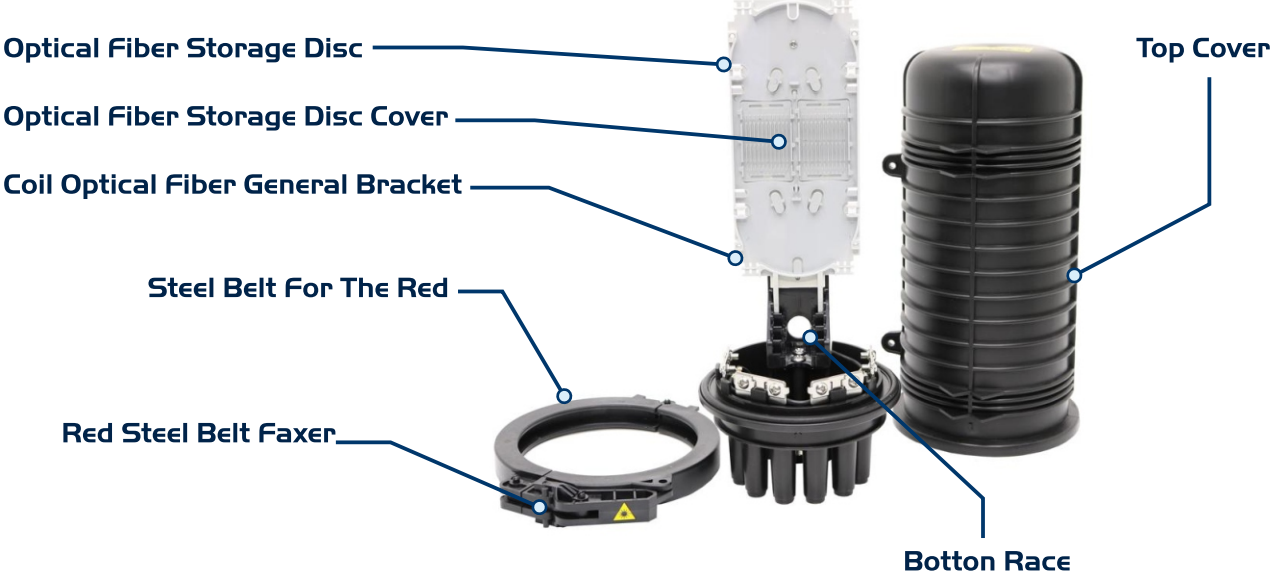
La caja de empalme de fibra óptica HIGH-FOSC-ZT701 Es un producto destinado a proteger los puntos de fusión de fibra óptica en Redes de Planta externa, su diseño robusto evita el ingreso de humedad y aire al interior de la cavidad contenedora de las fibras, su instalación es posible en postes y torres de alta tensión.

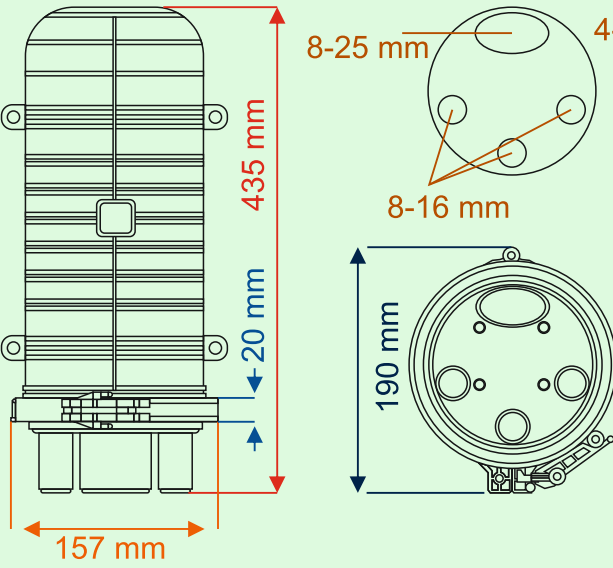


Características:

- Núcleo de fibra: 24 / 48 / 72 / 96 / 144.
- Alta resistencia mecánica.
- Grado de protección IP65.
- Resistente a la corrosión.
- Operación sencilla, de apertura repetible y fácil mantenimiento.
- Equipada con fijación especial de torres y poste.
- Rango de temperatura operativa de - 40° C - + 85° C.

PARÁMETROS	ESPECIFICACIONES
Material	PC (Plástico de policarbonato)
Clasificación de protección	Ip68
Número de puertos de entrada y salida	4
Diámetro del cable (mm)	3 orificios: 8 ~ 16 cables de fibra óptica 1 orificio de forma ovalada: 1 cable de fibra óptica 8 ~ 25 o 2 cables de fibra óptica 8 ~ 21
# de fibras / bandeja	12
Máximo Capacidad de fibras	96
Dimensiones (mm)	190 (profundidad) × 435 (altura)



CÓDIGO DEL PRODUCTO	DIMENSIONES
<div>HIGH - FOSC - OPAD - A - B 24=24 Fibras 48=48 Fibras 72=72 Fibras 96=96 Fibras 144=144 Fibras Montaje P = Poste T = Torre Número de Fibras</div>	

PAQUETE ESTÁNDAR			
ÍTEM	PRODUCTO	UNIDAD	CANTIDAD
1	Cierre de empalme de fibra óptica	Set	1
2	Mangas Protectoras	Piezas	Según # de fibras
3	Corbatas	Pieza	4x # De bandejas +4
4	Cinta aislante	Pieza	1
5	Manga de fijación termocontraíble	Piezas	4
6	Cable de tierra	Pieza	1
7	Tela de esmeril	Pieza	1
8	Papel de numeración	Pieza	Según # De fibras
9	Ranura para divisor de cable	Pieza	1
10	Llave estilo mariposa	Pieza	1
11	Papel de aluminio	Pieza	1

ACCESORIOS OPCIONALES			
ÍTEM	PRODUCTO	UNIDAD	CANTIDAD
1	Dispositivo derivador de puesta a tierra	Set	1
2	Válvula	Pieza	1
3	Tubo de protección	Pieza	1
4	Montaje aéreo (personalizado)	Pieza	1
5	Montaje en pared (vertical)	Pieza	1
6	Montaje en pared	Pieza	1
7	Montaje en poste	Pieza	1