

CAJA DE EMPALME 24 A 96 FIBRAS SVT

DESCRIPCIÓN

Producto de fabricación Fibracem desarrollado encaminado a proteger la fusión, distribución y concentración de fibras ópticas en redes aéreas y subterráneas. La caja abriga enmiendas directas o derivadas, soporta hasta 96 fibras acomodadas en su interior a través de bandejas inyectadas en plástico. Posee configuración unidireccional para entrada de cables, con 1 entrada oval para dos cables de 10 a 25mm y 4 entradas cilíndricas para cables derivados con diámetro de 8 a 18mm, selladas por los tubos de termo contrácteles (SVT). Fácil cerramiento mecánico entre la cúpula y base a través de un conjunto de abrazaderas inyectadas en plástico.

Beneficiada por el PPB - IPI de 0%, homologada por la Anatel.

Composición	Estructura externa inyectadas en plástico de ingeniería aditivo con anti-UV en negro Bandejas internas inyectadas en plástico ABS en blanco
Dimensión (mm)	C:492mm; Ø 195mm
Peso bruto (Kg) ¹	2,46
Fornecimento	Caja termoplástica compuesta por base, cúpula, abrazadera de cierre y bandejas para acomodación de las enmiendas (capacidad de 24 enmiendas cada); estructura interna con capacidad de até 6 puntos para anclaje del elemento de tracción del cable óptico; soporte para fijación aérea, válvula de presurización, kit de reentrada y kit para la fijación del elemento de tracción.
Homologación	ANATEL 02391-09-02220
Normas aplicables	ABNT NBR 14401:2016
Grado de protección	IP 68
Garantía	12 meses

¹ Peso bruto no considera la instalación de la bandeja para acomodación de tubo loose

INFORMACIÓN ADICIONAL

Posibilidad de instalación del bandejas para la acomodación de tubo loose (deben ser adquiridos separadamente).

OPCIONALES

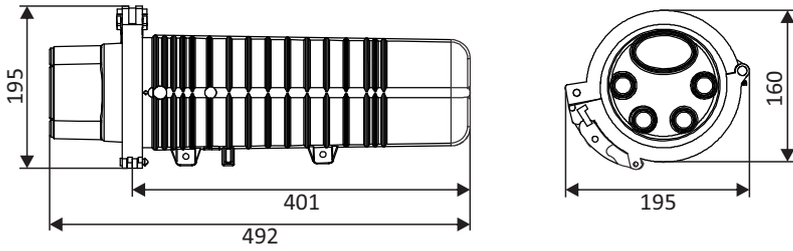
- Acompaña bandeja para alojamiento de empalme, de acuerdo con la solicitud del cliente:

Cantidad de Fibras	Cantidad de Bandejas
24 fibras	1
48 fibras	2
72 fibras	3
96 fibras	4

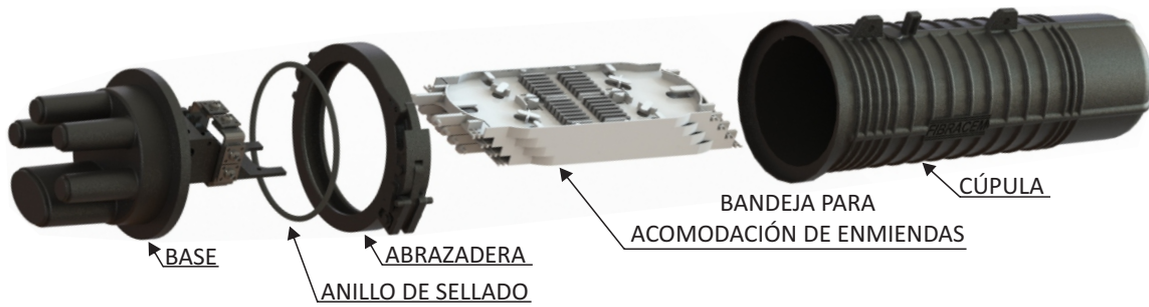
ACCESORIOS INCLUIDOS

- 1 tubo termo contráctil Ø 75/22 (Indicado para uso externo, en la entrada oval de la caja)
- 2 tubos termo contrácteles Ø 24/8 (Indicado para uso interno. No usar para derivación)
- 1 etiqueta de identificación de ruta
- Abrazaderas inyectadas en plástico - 1 para cada 6 fibras
- 1 cinta de velcro
- 1 clip metálico
- 1 tira de lija de hierro G-40
- 1 bolsita de alcohol
- 1 par de soporte aéreo para fijación en poste o cordaje
- 2 cintas de aluminio
- Tubo de pasaje (cánula) - 8 para 24 fibras | 16 para 48 a 96 fibras
- Manual de instrucción

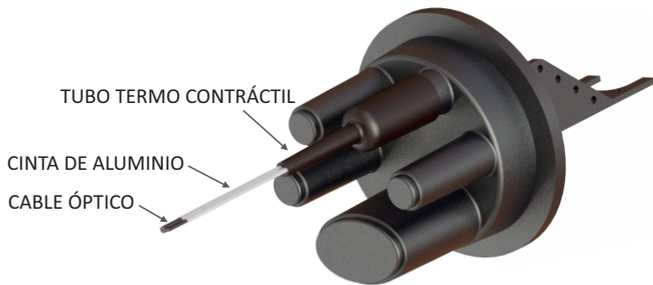
DISEÑO TÉCNICO



*dimensiones en mm



DETALLE DE LA DERIVACIÓN

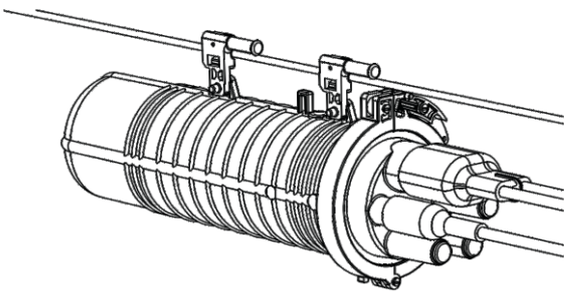


DETALLE DE LA REENTRADA TERMO CONTRÁCTIL

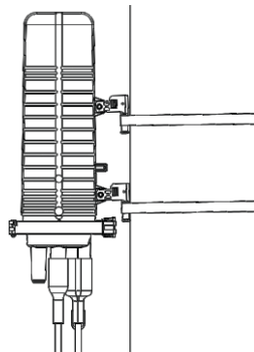


APLICACIÓN

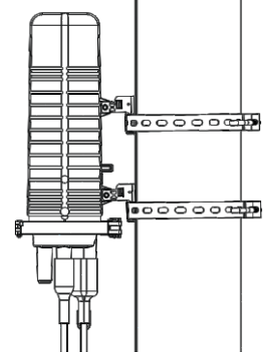
FIJACIÓN EN CORDAJE



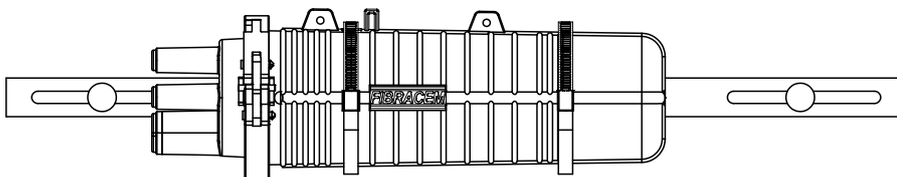
FIJACIÓN EN POSTE A TRAVÉS DE ABRAZADERA BAP



FIJACIÓN EN POSTE A TRAVÉS DE CINTA DE ACERO INOXIDABLE



FIJACIÓN SUBTERRÁNEA



*abrazadera BAP, cinta de acero, cordaje y soporte subterráneo son vendidos separadamente.