

CAIXA DE EMENDA 24 A 96 FIBRAS SVT JUNIOR

DESCRIÇÃO

Produto de fabricação Fibracem com dimensional reduzido, contendo a mesma funcionalidade da atual CEO 24-96F, utilizada para conexão entre cabos ópticos, permitindo a distribuição, concentração e acomodação das emendas e fibras ópticas em redes aéreas e subterrâneas. Comportando até 96 fusões, possui configuração unidirecional (topo) de entrada de cabos, contendo uma entrada oval para dois cabos com diâmetro de 10 a 25mm e 4 entradas circulares para cabos derivados com diâmetro de 8 a 18mm. Possui bandejas para acomodação das emendas das fibras, capacitando até 24 fusões cada. A vedação das entradas dos cabos é feita através de tubos termo contráteis (SVT), fornecido com kit de reentrada para entrada oval. A junção da base com a cúpula é efetuada pela abraçadeira de fechamento.

A opção Master ¹ inclui kit de derivação para 2 saídas.

Bandeja para tubo loose e derivadores para demais entradas, podem ser inclusos na hora da compra. Homologada pela Anatel.

Composição	Estrutura externa injetada em plástico de engenharia, na cor preta com aditivo anti ultravioleta. Bandejas internas em plástico de engenharia, na cor branca. Anel e arruelas de fixação dos cabos confeccionadas em aço carbono com tratamento superficial para resistência à corrosão.
Dimensão (mm)	C:388; Ø 195
Peso bruto (kg)	1,97
Fornecimento	Conjunto em material termoplástico composto por base com estrutura interna com capacidade para até 6 pontos de ancoragem do elemento de tração dos cabos ópticos e fixação de bandejas para acomodação das emendas das fibras ópticas com capacidade para até 24 emendas cada, possibilidade de bandeja para acomodação de tubo loose, cúpula com válvula de pressurização, abraçadeira de fechamento, kit de reentrada, kit para fixação do elemento de tração e suporte para fixação aérea.
Homologação	ANATEL 02391-09-02220
Normas aplicáveis	ABNT NBR 14401:2016
Grau de proteção	IP68
Garantia	12 meses

ACESSÓRIOS INCLUSOS

- 1 tubo termo contrátil Ø 65/19, para uso externo (entrada oval), na cor preta
- Bandeja para acomodação de emenda
- 1 Etiqueta de identificação de tubo loose
- 1 fita de velcro
- 1 sachê de álcool
- 1 tira de lixa ferro G-40
- 1 clipe metálico
- 2 fitas de alumínio
- 1 par de suporte aéreo para fixação em poste ou cordoalha
- Guia rápido

² Bandeja para acomodação de emenda, conforme solicitação do cliente:

Quantidade de Emendas	24 fusões	48 fusões	72 fusões	96 fusões
Quantidade de Bandejas	1	2	3	4
Abraçadeiras Plásticas	4	8	12	16

OPCIONAIS

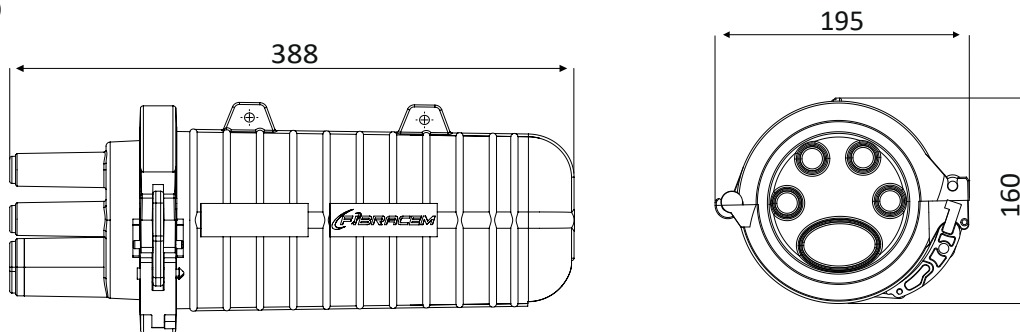
¹ Kit Master para derivação:

Termocontrátil para derivação	2
Fita alumínio	2
Protetor de emenda	24 para cada bandeja

INFORMAÇÃO ADICIONAL

- Cúpulas coloridas e logo do cliente sob encomenda.

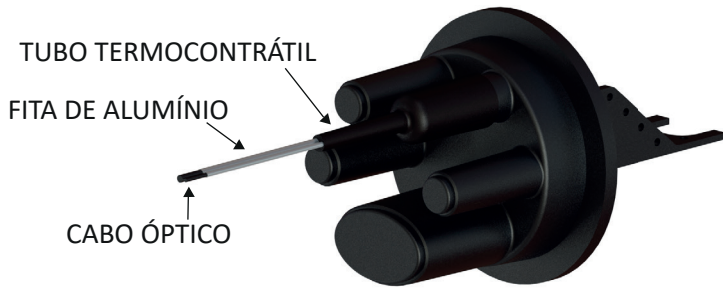
DESENHO TÉCNICO



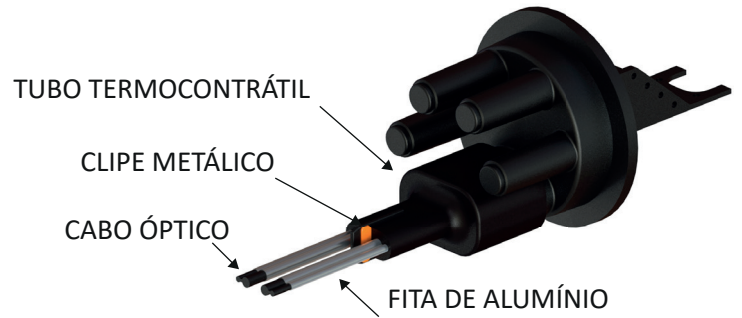
*dimensões em (mm)



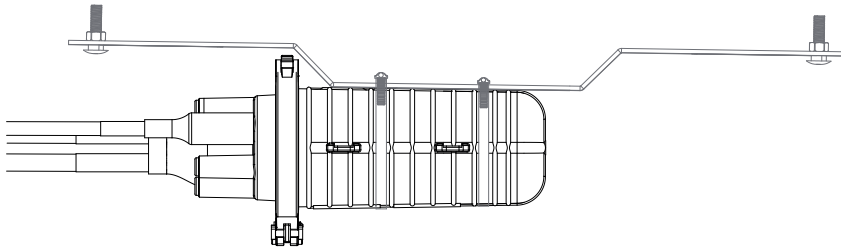
DETALHE DA DERIVAÇÃO



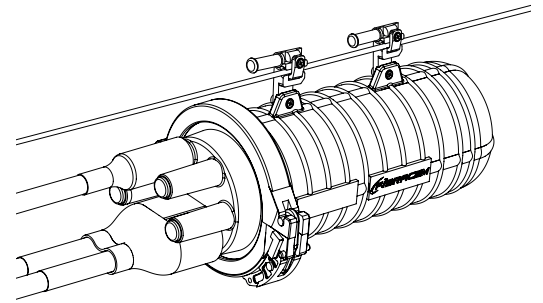
DETALHE DA REENTRADA TERMOCONTRÁTIL



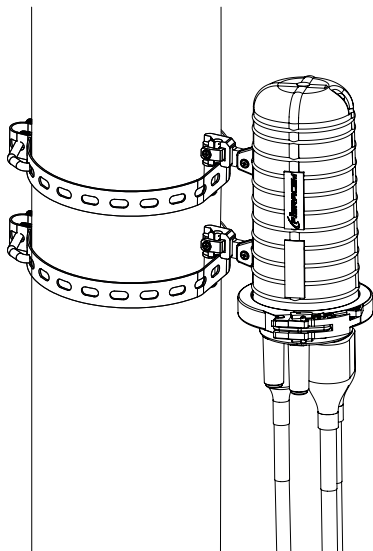
APLICAÇÃO



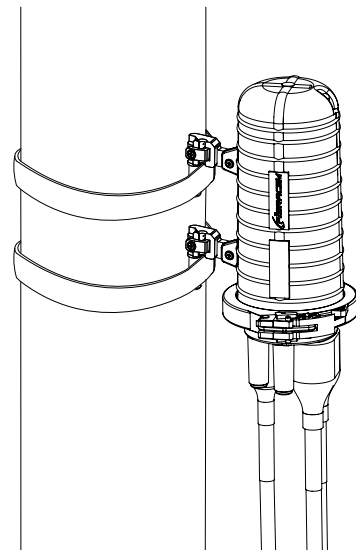
FIXAÇÃO EM CAIXA DE PASSAGEM SUBTERRÂNEA



FIXAÇÃO EM CORDOALHA



FIXAÇÃO EM POSTE COM ABRAÇADEIRA BAP



FIXAÇÃO EM POSTE COM FITA DE AÇO INOX

*bandeja para acomodação de tubo loose, abraçadeira BAP, fita de aço, cordoalha e suporte subterrâneo são vendidos separadamente.