

CEO –R-T2 CONJUNTO DE EMENDA ÓPTICA

Fibra Óptica



APLICAÇÃO

É um conjunto de emenda óptica de rápida instalação, abertura e fechamento. Pode abrigar até 96 fusões em redes tanto aéreas como subterrâneas. Podem ser instalados novos cabos sem a necessidade de mexer nos cabos já existentes.

Utiliza-se calor para fechar as entradas termocontráteis dos cabos. Diâmetro do cabo principal de até 25mm e as derivações até um cabo de 19mm.

PARTICULARIDADES

1. A CEO –R- T2 é composta de invólucro, disco base e bandejas de emendas. Pode ser instalada em redes aéreas e/ou aplicações subterrâneas (em galerias ou diretamente enterradas).
2. Uma bandeja pode acomodar até 24 emendas de fibra e o conjunto pode acomodar até 4 bandejas.
3. Uma entrada oval para (cabos cortados ou não) com diâmetro de 10 - 25 mm de cabo óptico ou dois cabos menores.
4. Possui capacidade para até 4 derivações para cabos de diâmetro de 5 - 19 mm.
5. Possui compartimento para reserva de tubos loose, válvula de teste de pressurização e tubos de transporte da fibra.
6. Trabalhar com a abertura da capa do cabo de 2 mt.

*FORNECIDA COM 1 KIT DE ENTRADA PRINCIPAL, 1 KIT PARA DERIVAÇÃO DE CABOS E TUBETES TERMOCONTRATEIS CONFORME CAPACIDADE FORNECIDA.

DEMAIS KITS DEVEM SER ADQUIRIDOS SEPARADAMENTE.



Entrada Redonda para cabos de 5 a 19mm



Entrada Oval para cabos de 10 a 25 mm

