

DERIVADOR ÓPTICO MANUAL DE INSTALAÇÃO

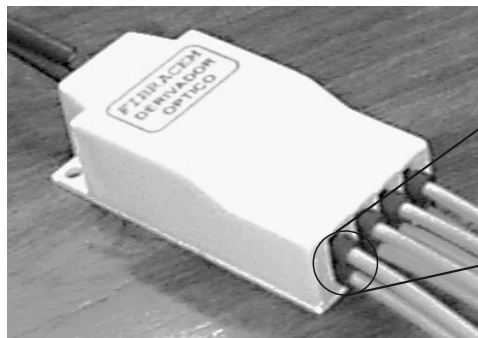
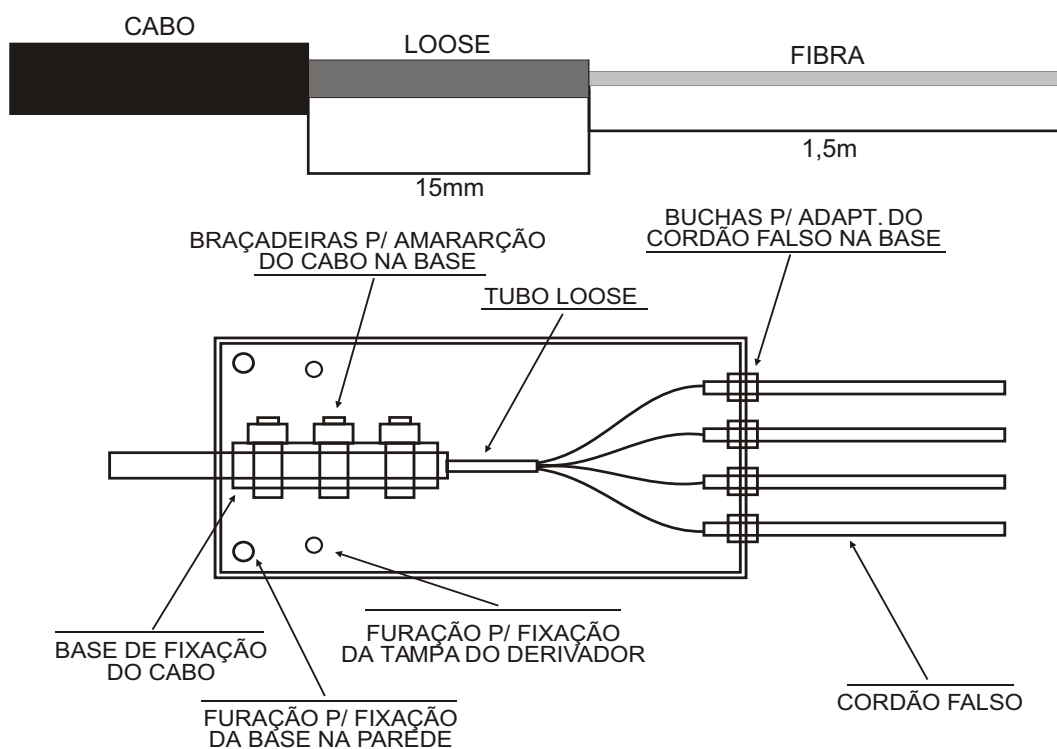
Este acessório tem por finalidade fazer a transição das fibras ópticas de um cabo para cordões ópticos conectorizados. A principal vantagem deste acessório é que não há a necessidade de emendas. Esta transição é feita utilizando-se o conceito de "falso cordão óptico".

1 - Cabo

Desencapar o cabo de acordo com as medidas do ilustrativo abaixo, em seguida amarra-los na base de fixação do mesmo. Montar os cordões falsos na base através das buchas de borracha.

2 - Fibra

Introduza as fibras nos cordões falsos até atingirem o final dos mesmos, seguindo o padrão de cores pré-determinado. Conectorizar de acordo com as instruções do fabricante do conector.



Quando houver a necessidade de utilização de mais de 4 fibras, fazer a aplicação dos cordões falsos conforme detalhe.

Nota:

1 - A base para fixação do cabo é toda ranhurada, ocasionando maior atrito, fazendo com que não haja necessidade da utilização do elemento tensor.