



Material: PEAD, aditivado com anti UV e anti trilhamento elétrico.

Definição: Material polimérico constituído por dois corpos isolantes (espaçador + trava).

Aplicação / Função: Acessório de formato losangular cuja função é a sustentação e separação dos cabos cobertos na rede compacta ao longo do vão, mantendo o nível de isolamento elétrica da mesma.

Diferencial: Possui travas (garras auto travante) que facilitam a aplicação tanto do cabo coberto (que pode variar 35 à 300mm²) como do mensageiro. As travas são fixas nos apoios do ELAT, sendo as mesmas fornecidas abertas, para que o operador apóie o cabo sobre o leito e feche a trava, estando assim o ELAT instalado na rede compacta. Outros diferenciais de grande importância são:

- Redução de itens de estoque, já que o ELAT é fornecido com as travas poliméricas (sem necessidade de amarração)
- Redução no tempo de aplicação quando comparado ao anel de amarração e ao laço pré formado.

Coloração: Cinza.

