



Alça tipo cunha Fio FE



A alça plástica é utilizada para instalar cabos de telecomunicações e internet nos postes. Foi desenvolvida para permitir a ancoragem flexível de fio DROP FE 100, FE 160, FEB M e FEB D, Drop óptico e UTP, evitando dobras repetidas e impedindo o rompimento do isolamento ou da capa do fio.

Características Técnicas

- Corpo plástico feito em polipropileno PP, projetado com dispositivo plástico vazado tipo fêmea e um dispositivo plástico tipo cunha, sendo ambos interligados por um cordão rígido de plástico, de forma a resistir a ação de intempéries ambientais.
- Acompanha ganho metálico fabricado em aço ABNT 1010/1020, zincado por imersão à quente, projetado para suportar 3 imersões de 1 minuto cada.
- Serve para Cabos Fe/Feb/Feaa
- Cores: Preto

Especificações Técnicas

*Corpo Plástico

- Comprimento: 80,0 – 2,0 + 5,0 mm
- Altura: 45,0 + / -3,0 mm
- Largura: 15,0 + / -3,0 mm
- Espessura: 7,0 + / -1,0 mm
- Largura: 18,0 + / -2,0 mm
- Distância entre o orifício e o corpo plástico: 32,0 + / -2,0 mm

*Ganho Metálico

- Diâmetro do fio: 4,0 mm
- Comprimento: 82,0 mm + / 8,0 mm
- Abertura maior: 25,0 mm + / 3,0 mm
- Abertura menor máxima: 6,0 + 1,0 mm