

CUNHA PLÁSTICA PARA DROP ÓPTICO (MODELO 2)

APLICAÇÃO

Produto desenvolvido para realizar a fixação e a ancoragem mecânica de CFOA DROP ÓPTICO. Proporciona uma capacidade de agarramento ao CFOA de 60,0 Kgf; sem que ocorra transferências de esforços para a superfície do revestimento externo do DROP ÓPTICO.

O Gancho Metálico que proporciona a fixação da Cunha Plástica a Roldana Plástica, proporciona um efeito fusível de 50,0 Kgf; não permitindo que uma carga superior atue sobre o CFOA;



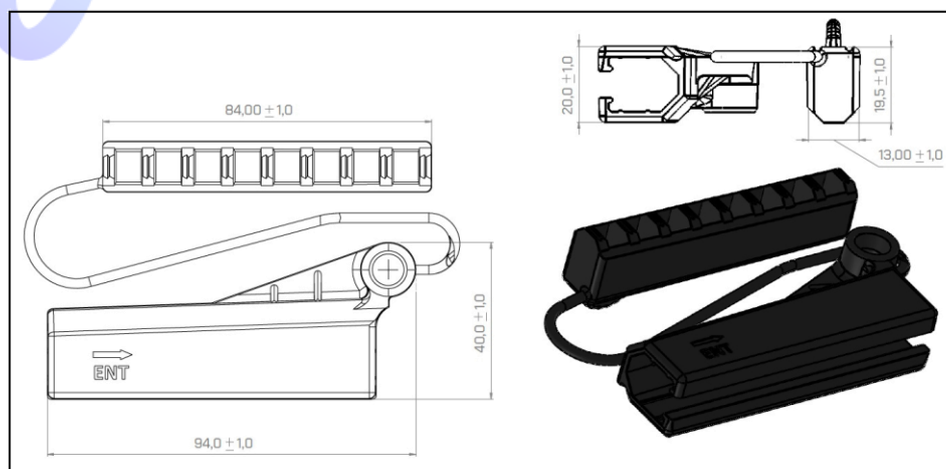
MATERIAL E TRATAMENTO

- **CORPO PLÁSTICO:** Proporciona a acomodação e a fixação do Drop Óptico. Injetado em polipropileno "PP", contendo aditivos de forma a resistir a ação de agentes ofensores ambientais. Com um rasgo longitudinal na parte superior, para permitir a introdução do Drop. Projetada com 9 áreas de contato, que atuam sobre a superfície do revestimento externo do cabo, proporcionando assim o seu travamento de acordo com a carga solicitada para vãos (60,0 Kgf). Possui cordão plástico de interligação, um orifício circular na extremidade inferior, para proporcionar a fixação do GANCHO.
- **GANCHO METÁLICO:** Projetado para fixar a CUNHA PLÁSTICA na Roldana Plástica. Formado de aço ABNT 1010/1020, com tratamento de Zincagem (processo de Imersão a Quente), suportando no mínimo 4 imersões de 1 minuto cada, sem que ocorra a sedimentação do metal base (ensaio de uniformidade da camada de zinco), conforme ABNT 7400.
- **DISPONÍVEL NAS CORES:** preto, laranja, amarelo, azul, vermelho, verde, cinza.

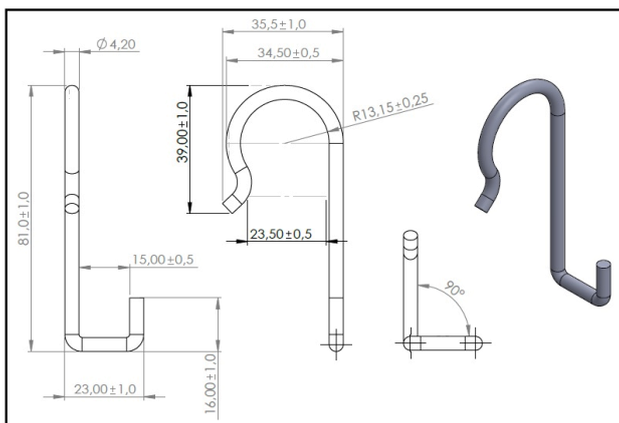
DIMENSIONAIS

Produto apresenta os seguintes dimensionais:

- Corpo plástico (CUNHA):



- Gancho:



ACABAMENTO

CUNHA PLÁSTICA: Produto apresenta aspecto uniforme, isento de rebarbas, falhas, deformações, trincas, fissuras, quebras, empenos ou quaisquer imperfeições que impossibilitem ou inviabilizem a sua aplicação ou utilização na planta;

GANCHO METÁLICO: Produto apresenta um aspecto isento de rebarbas, deformações, falhas ou excessos no processo de tratamento.

GRAVAÇÃO

CORPO PLÁSTICO: Apresenta gravação em alto relevo, dos dados abaixo:

- Fabricante: Presley;
- Data de Fabricação: Mês e Ano;
- Nome da Operadora [Opcional];
- Seta com sentido de entrada do Drop;

EMBALAGEM

Produto embalado em saco plástico contendo 20 unidades, identificado com 1 etiqueta externa; acondicionado em caixa de papelão, de forma a proporcionar resistência mecânica ao produto, em condições de transporte ou armazenamento. Acondicionamento contém 10 Embalagens Plásticas e apresenta 2 Etiquetas Externas Adesivas de Identificação, contendo os dados abaixo:

ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

- Nome do Fabricante: Presley;
- Descrição do Produto;
- Quantidade;
- Lote de Fabricação:

ETIQUETA DE FORNECIMENTO

- Nome do Fabricante: Presley;
- Descrição do Produto;
- Nome do Cliente;
- Número da Nota Fiscal;
- Pesos do Produto: Líquido e Bruto;
- Código do Produto;
- Número do Pedido de Compra;
- Emissão da Nota Fiscal;
- QRCode (com especificação e manual de aplicação).

REFERÊNCIAS

- SDT Telebrás 235.160.704-SP Em.01- janeiro Maio 1984 - Especificação Ferragens Rede Externa”;
- DTC Telefônica 346 - Em. 2 / julho 2017 - Cunha Plástica para Fixação Drop Óptico - AS Fig. 8.