

FITA PLÁSTICA – 19mm

APLICAÇÃO

Produto desenvolvido para proporcionar a fixação de elementos de rede, tais como: Anéis-Guia, Cabos em poste, CEASH em Cordoalha, Caixas Terminais Ópticas, acabamento em Fio de Espinar etc. Através da utilização e aplicação com o produto Cabeça Auto-Travante;



MATERIAL / CARACTERÍSTICAS

Fabricado em Polipropileno de extrusão na cor preta, contendo aditivos antioxidantes, estabilizantes, de forma a proporcionar resistência a ação de raios ultravioletas, bem como resistência ao intemperismo;

Características gerais:

- Tração a Ruptura: Produto suporta uma carga mínima de 160,0 kgf;

DIMENSIONAIS

- Comprimento da fita (embalagem): 15 metros \pm 0,1 m;
- Largura da fita: 19,0 \pm 0,5 mm;
- Espessura da fita: 1,55 \pm 0,1 mm;

ACABAMENTO

Produto deve apresentar aspecto de injeção isento de trincas, quebras, rebarbas, fissuras, rebarbas ou qualquer imperfeição ou deformação que impossibilite ou comprometa sua aplicação;

GRAVAÇÃO

Sobre a superfície da Fita apresenta gravação deforma legível e indelével (baixo relevo), os dados abaixo mencionados;

- Nome Presley;
- Lote de Fabricação.

EMBALAGEM

Material embalado individualmente em caixa de papelão, identificada com uma etiqueta adesiva contendo as informações abaixo, e acondicionado em caixa de papelão de forma a proporcionar resistência mecânica ao produto, em condições de transporte ou armazenamento, contendo 10 embalagens. O acondicionamento apresenta etiqueta adesiva, contendo as informações abaixo:

ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

- Nome do Fabricante: Presley;
- Descrição do Produto;
- Código do Produto;
- Quantidade;
- Pesos do Produto: Líquido e Bruto;
- Lote de Fabricação;
- Número do Pedido de Compra;
- Número da Nota Fiscal;
- Empilhamento Máximo.

ETIQUETA DE FORNECIMENTO

- Nome do Fabricante: Presley;
- Descrição do Produto;
- Nome do Cliente;
- Número da Nota Fiscal;
- Peso do produto;
- Número do pedido de Compra
- Empilhamento Máximo.

PRESLEY
SOLUÇÕES PARA TELECOM

REFERÊNCIAS

- SP.ER.F07.006 [DT-DTB-BR] - Emissão 01, junho 2000 "Especificação de Requisitos para Sistema de Sustentação e Isolamento - SSI".
- Empresa certificada ISO 9001:2015.