

Fita de Fibra de Vidro FMA-91

DESCRIÇÃO

A Fita de Fibra de Vidro FMA – 91, devido às suas propriedades estruturais têm excelente aplicação como isolante elétrico e térmico para motores, bobinas, transformadores, geradores entre outros equipamentos elétricos; reforço e proteção de cabos telefônicos e elétricos contra ações diversas, utilizadas também para isolamento e identificação de veias e cabos elétricos, proporcionando acabamento de alta performance e qualidade.



DADOS TÉCNICOS:

- Temperatura máxima com solicitação mecânica: 320°C
- Temperatura máxima sem solicitação mecânica: 550°C
- Carga de ruptura: 20 kgf/cm (2mm)
- Espessuras disponíveis: 1, 2 e 3 mm
- Largura mínima: 1"
- Largura máxima: 4"

FÁBRICA MINEIRA DE AUTOMAÇÃO

Televendas: (31) 2523-0743

Visite nosso Site: www.fabricamineira.com.br