

FITA DE ARAMIDA

DESCRIÇÃO:

Trata-se de uma fita para isolamento térmico isenta de amianto, com construção tipo tela, confeccionada a partir de fibra aramida com outras fibras sintéticas. Apresenta altíssima resistência mecânica, alta resistência ao corte, rasgo e à abrasão. A fita **FAR-17** é a mais resistente mecanicamente dentre as fitas textéis isolantes. **FAR-17** suporta trabalhos sob alta temperatura e sob extrema solitação mecânica. Por ser totalmente isenta de amianto, a fita **FAR-17** é indicada na substituição do asbesto em indústrias com Certificação ISO 14000.

VANTAGENS

- * Alta resistência mecânica
- * Alta resistência a abrasão
- * Alto poder de isolamento
- * Baixo peso por metro
- * Isenta de amianto
- * Não propaga chama
- * Suporta alta temperatura

APLICAÇÕES USUAIS:

- * Confeção de correias
- * Isolamento térmico de equipamentos
- * Isolamento térmico de mangueiras
- * Isolamento térmico de cabos elétricos
- * Isolamento térmico de tubulações
- * Revestimento de escapamentos



DADOS TÉCNICOS- espessura 1/16

Temperatura máxima de trabalho : 350 °C
Carga de ruptura: 32 Kgf/cm
Largura mínima: 25 mm (1")
Largura máxima: 100 mm (4")
Largura maior que 4" : fabricamos sob consulta
Embalagem padrão: rolo com 30 metros de comprimento
Cor: amarela

DADOS TÉCNICOS- espessura 1/8

Temperatura máxima de trabalho : 350 °C
Carga de ruptura: 40 Kgf/cm
Largura mínima: 25 mm (1")
Largura máxima: 100 mm (4")
Largura maior que 4" : fabricamos sob consulta
Embalagem padrão: rolo com 30 metros de comprimento
Cor: amarela

UNIVERSAL VEDAÇÕES LTDA

Tel:(11) 2028-8675- Tel/fax:(11) 2028-8657

e-mail univeda@univeda.com.br - site: www.univeda.com.br