

Papelão Hidráulico FMA-140

DESCRIÇÃO

A folha do Papelão Hidráulico FMA-140 fabricado com fibra celulose e borracha NBR, nas cores vermelha, preto apresenta baixo custo, é indicado para a fabricação de juntas de vedação para aplicações não severas de pouca exibilidade na indústria, produtos neutros de baixa pressão, como água, vapor, papel e celulose, para trabalhos em temperatura de até 350°C.



CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

- Composição: Fibra celulose, borracha e ligantes.
- Temperatura máxima de trabalho: 350 °C
- Pressão limite: 20 bar
- Densidade: 1.8 g/cm³
- Compressibilidade - ASTM F36: 18 %
- Recuperação - ASTM F36 (mínimo): 38 %
- Norma atendida ASTM: F104 F113000-M4
- Cor padrão: preto, vermelho

FÁBRICA MINEIRA DE AUTOMAÇÃO

FORNECIMENTO:

Os papelões hidráulicos são comercializados em folhas de 1500mmx2000mm

Espessuras de: 0,4mm / 0.8mm / 1,6mm / 2,4mm / 3,2mm / 4,8mm

Televendas: (31) 2523-0743

Visite nosso Site: www.fabricamineira.com.br