

Gaxeta de PTFE Expandido

DESCRIÇÃO

O mercado industrial utiliza as Gaxetas de PTFE Expandido FMA-205, devido às excepcionais características inerentes a essa matéria prima tais como, atoxidade, excelente resistência química e selabilidade. Essas características credenciaram as gaxetas de PTFE para trabalhar na vedação de hastes de válvulas e, quando lubrificadas, em eixos de equipamentos rotativos nos exigentes segmentos de indústria química, farmacêutico, alimentício, papel e celulose, entre outros.



DADOS TÉCNICOS:

- Composição: PTFE puro flexível
- Temperatura máxima: 280°C
- Velocidade periférica: 12 m/s
- Pressão (bomba alternativa): 30 bar
- PH: 0-14

APLICAÇÕES:

- Vedação de ácidos
- Vedação de cáusticos
- Vedação laboratorial
- Vedação de solventes
- Vedação sob temperatura de até 280°C

Televendas: (31) 2523-0743

Visite nosso Site: www.fabricamineira.com.br