

## Gaxeta de PTFE Lubrificada

### DESCRIÇÃO

A Gaxeta de PTFE Lubrificada FMA-206 é indicada para uso em eixos rotativos de bombas centrífugas, misturadores e hastes de válvulas em indústria química, petroquímica, alimentícia e farmacêutica. Recomendada para serviços em quaisquer tipos de bombas, misturadores, agitadores e reatores em diversos tipos de indústrias, sendo que a natureza química do puro PTFE torna-se a gaxeta compatível para ser usada em quase todos os fluidos, incluindo os ácidos e cáusticos mais corrosivos.



### DADOS TÉCNICOS:

- Temperatura mínima: -100°C
- Temperatura máxima: 280°C
- Pressão rotativos: 20 bar
- Pressão alternativos: 30 bar
- Velocidade: 12 m/s
- PH: 0-14

**FÁBRICA MINEIRA DE AUTOMAÇÃO**

### APLICAÇÕES:

- Vedação de agitadores
- Vedação de bombas
- Vedação de eixos
- Vedação de reatores
- Vedação de válvulas sob alta pressão
- Vedação de produtos cáusticos

**Televendas:** (31) 2523-0743

**Visite nosso Site:** [www.fabricamineira.com.br](http://www.fabricamineira.com.br)