

## Gaxeta style 2400-FS

### Gaxeta de filamentos contínuos de resina fenólica e PTFE.

Fabricada com filamento composto por fibra fenólica entrelaçada com filamento sintético, com exclusivo teor de Lubrificante mineral e PTFE.

**Recomendação/Benefícios:** Gaxeta de baixo coeficiente de atrito, com excelente relação custo/benefício, sendo considerada umas das melhores opções para as indústrias de papel e celulose, açúcar e álcool.

Seu processo construtivo alia resistência à abrasão e ao ataque químico, promovendo vida útil longa, sem desgaste prematuro de luvas e eixos.

Pode ser aplicada em bombas, refinadores, agitadores, misturadores e depuradores.

*Excelente alternativa para substituição das gaxetas de amianto, reduzindo o número de itens em estoque.*

#### **CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO:**

**Material**

Fibra fenólica com sintética, lubrificante e PTFE.

**Faixa de Temperatura**

-100°C +250°C

**Resistência Química**

Faixa de pH de 1-13

**Velocidade Periférica**

15m/seg

**Pressão de Operação (bar)**

Válvulas 120 bar  
Alternativo 60 bar  
Rotativo 20 bar



Maiores informações, entre em contato com nosso Departamento Técnico.