

Gaxeta style 2925-PBI

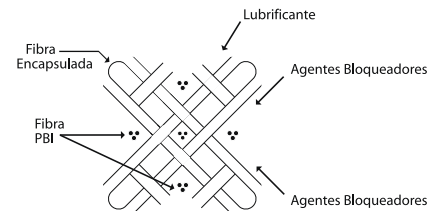
Fibras sintéticas e resistência mecânica.

O estilo 2925 PBI, é uma gaxeta que combina a estabilidade térmica, resistência mecânica, a abrasão, e a flexibilidade de um produto fabricado com fibras sintéticas PBI com PTFE encapsulado; esta combinação resulta em um produto de alta performance, nas mais diversas aplicações - segmentos; com reais vantagens no custo benefício. Muito utilizada principalmente pelas Siderúrgicas, Indústrias de Papel e Celulose, Hidrelétricas, Usina de Açúcar e Álcool, empresas de Mineração.

Construção: PBI com PTFE encapsulado. Construção composta por agentes bloqueadores, lubrificantes e fibras sintéticas.

Propriedades: Resistência mecânica a abrasivos e estabilidade térmica.

Benefícios: Custo benefício, construção diferenciada proporciona uma gaxeta compacta e flexível.



Esta construção proporciona excelente estabilidade dimensional não sendo necessário a utilização de âneis extras.

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO:

Material

PBI+PTFE encapsulado

Faixa de Temperatura

-270°C até +260°C

Resistência Química

Faixa de pH de 1-13

Velocidade Periférica

25m/ seg

Pressão de Operação (bar)

Válvulas 200 bar
Alternativo 200 bar
Rotativo 35 bar



Maiores informações, entre em contato com nosso Departamento Técnico.