

Gaxeta style 8002-W

Nova geração de gaxetas com eficiente sistema de bloqueio.

A Gaxeta 8002-W é uma nova geração de gaxetas com exclusivo sistema de bloqueio e lubrificantes especiais, que garante desempenho superior em aplicações químicas severas, especialmente na presença de substâncias abrasivas. Sua estrutura construtiva promove alta dissipação térmica com baixo coeficiente de atrito o que minimiza o desgaste da luva do eixo. Indicada para bombas centrífugas, mixers, agitadores e reatores nos segmentos de papel e celulose, químicos, alimentício, sucroalcooleiro, tratamento de efluentes e naval.

Construção: PTFE-G + PTFE. Entrelaçada pelo processo Mix-Lock Braid.

Propriedades: O entrelaçamento das fibras de ptfе-g + ptfе permite um desempenho superior quando a abrasividade e os ataques químicos são severos promovendo assim; a dissipação térmica.

Recomendação/ Benefícios: Por ser uma gaxeta com exclusivo sistema de bloqueio e lubrificantes especiais o coeficiente de atrito é mínimo reduzindo assim o desgaste de luva do eixo.

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO:

Material

PTFE-G + PTFE

Faixa de Temperatura

-150°C +280°C

Resistência Química

Faixa de pH de 0-14

Velocidade Periférica

20m/ seg

Pressão de Operação (bar)

Válvulas 250 bar

Alternativo 100 bar

Rotativo 35 bar



Maiores informações, entre em contato com nosso Departamento Técnico.