

GAXETA SINTÉTICA

Produto

Gaxeta com PTFE - REF.: J-2087

Características

Fabricada com filamentos de puro PTFE, resultado numa gaxeta compacta, porém flexível. Cada fio é previamente tratado a base de lubrificante especial e dispersão de PTFE.

Recomendada para fluídos extremamente fortes e corrosivos, tais como: ácidos, solventes e gases químicos, para operar em hastes de válvulas, equipamentos de grande rotação, como: bombas, agitadores, misturadores e eixos rotativos.

Propriedades típicas

Temperatura máx.

280 °C

Perfil

QUADRADO



Velocidade

12 m/s

Ph

0~14

Pressão

 435 PSI
 290 PSI

Tipo de Trança

SUPERTRANÇADA

Padrão de Embalagem

Bitola

1/8" 3/16" 1/4" 5/16" 3/8" 7/16" 1/2" 9/16" 5/8" 3/4" 7/8" 1"

Peso ± 10%

