



GAXETA SINTÉTICA

Produto

Gaxeta de Fibra Acrílica Grafitada - REF.: J-2092

Características

Fabricada com fios de fibra acrílica, impregnada com composto especial a base de óleos minerais e acabada externamente em grafite, resultando em uma gaxeta com mais resistência e flexibilidade.

Recomendada para vedação em geral, na presença de água fria ou quente, salmoura, vapor ácidos, alcalinos, solventes, produtos químicos, etc.

Adequada para bombas centrífugas, alternativas e hastes de válvulas.

Propriedades típicas

Temperatura máx.

260 °C

Perfil

QUADRADO

Velocidade

10 m/s

Ph

4~10

Pressão

 217 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%

 1,0Kg 2,0Kg 5,0Kg