

## GAXETA SINTÉTICA

### Produto

Gaxeta de Fibra Aramídica com PTFE e Grafite - REF.: J-2074-GFT

### Características

Gaxeta trançada fabricada com fios de fibra aramídica cardados, impregnados com dispersão de PTFE, óleo lubrificante especial e acabada externamente em grafite, proporcionando maior durabilidade e resistência mecânica.

Recomendada para captação de água de rios, em bombas de escória, bombas de minério, equipamentos de tratamento de água, etc...

Adequada para fábricas de papel e celulose, cimento, siderúrgicas e usinas de açúcar e álcool.

### Propriedades típicas

#### Temperatura máx.

280 °C - Vapor

#### Perfil

QUADRADO




#### Velocidade

20 m/s

#### Ph

2~12

#### Pressão

 2.175 PSI  
 1.160 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%

