## Especificação Técnica

Alta qualidade em vedação e isolação térmica





## **GAXETA SINTÉTICA**

CNPJ.: 43.582.188/0001-36

Insc. Estadual: 110.364.326.110

## Produto

Gaxeta de Fibra Aramídica com PTFE - REF.: J-2074-TF

## Características -

Fabricada com filamento de fibra aramídica cardada, impregnada com PTFE e lubrificante inerte, proporcionando uma gaxeta com excelente resistência mecânica e maciez.

Ideal para trabalhar com água, vapor, amônia, ar, hidrogênio, petróleo, óleos, produtos ácidos e alcalinos fracos, em serviços envolvendo abrasivos, massas de papel e celulose.

Recomendada para eixos rotativos, hastes de válvulas, bombas centrífugas e alternativas, misturadores, agitadores, reatores e portas de autoclave. Altamente ultilizada em fábricas de papel e celulose, industrias alimentícias, químicas e farmacêuticas.

| Propriedades típicas ———————————————————————————————————— |                               |
|---|-------------------------------|
| - <b>Temperatura máx.</b> — 280 °C                        | - Perfil — QUADRADO           |
| Velocidade  | Ph                            |
| Pressão   | Tipo de Trança  SUPERTRANÇADA |
|   |                               |

