




Gaxeta de fibra sintética com PTFE – FE-7019

Produto:

Gaxeta de fibra sintética, impregnada com dispersão de PTFE e lubrificante.

Aplicações:

Produto recomendado para aplicação em reatores, misturadores, agitadores, bombas em geral e válvulas. Ideal para processos que operam com água limpa, solventes, soluções ácidas e alcalinas moderadas. É indicada para serviços com baixa exigência* nos segmentos de celulose e papel, alimentício, tratamento de água e químico.

			
Temperatura	-100 230°C		
Pressão	20 bar	80 bar	100 bar
Velocidade Máxima	12 m/s		
pH	2 – 12		