



## FIBERGAX 205 – GAXETA DE PTFE SECA

Projetada para uso em válvulas, também ser usada em aplicações de baixas velocidades periféricas e bombas recíprocas, além de agitadores e reatores, sendo que a inigualável resistência química do PTFE faz esta gaxeta ideal para uma ampla faixa de fluidos, mesmo os mais agressivos com extrema durabilidade. Possui um elevado desempenho com solventes, óleos, gases e efluentes. Resistente à maioria dos fluidos, incluindo os ácidos e cáusticos mais corrosivos. É indicada para uso em aplicações estáticas com fluidos alimentícios ou farmacêuticos.

### Aplicações Típicas:

- Ácidos
- Alimentos
- Cáusticos
- Gases
- Oxigênio
- Solventes
- Válvulas

### Classe de Serviço:

Temperatura de Trabalho em °C		PH	Velocidade	Pressão bar
Máximo	+280	0 a 14	5 m/s	 250
Mínimo	-268			 150
				 20

