

Stampflex®

Soluções em vedação agora tem marca

GAXETA

Stampflex® 72205

PTFE EXPANDIDO

ADITIVADO (SECO)



APLICAÇÕES / BENEFÍCIOS

A Gaxeta Stampflex® 72205 é confeccionada a base de filamento de PTFE expandido e aditivado, sem lubrificante. Todas as matérias-primas utilizadas na fabricação deste produto estão em conformidade com as exigências FDA. Projetada para uso em válvulas, o estilo 72205 pode também ser usado em aplicações com baixas velocidades periféricas e em bombas alternativas, além de agitadores e reatores, sendo que a inigualável resistência química do PTFE faz desta gaxeta a ideal para trabalhar com uma ampla faixa de fluidos, mesmos os mais agressivos tais como os ácidos e cáusticos mais corrosivos. Possui um elevado desempenho com solventes, óleos, gases e efluentes. Não indicada para metais alcalinos fundidos e compostos fluorados trabalhando em temperaturas e pressões elevadas.

LIMITES DE SERVIÇOS E CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO	
Temperatura	Mínima: -268°C
	Máxima: 280°C
Pressão	Bombas Rotativas: 20
	Bombas Alternativas: 150
	Válvulas: 250
pH	0 - 14
Velocidade (m/s)	5
Seção	Quadrada

PADRÕES DE EMBALAGENS													
Bitola	mm	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,0	22,2	25,4
	pol	1/8	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
Embalagem (+/- 10%)		1kg				2kg				5kg			