

Stampflex®

Soluções em vedação agora tem marca



GAXETA

Stampflex® 72260

PTFE EXPANDIDO ADITIVADO
COM REFORÇO DE ARAMIDA

APLICAÇÕES / BENEFÍCIOS

A Gaxeta Stampflex® 72260 é usada em aplicações onde seja requerida uma alta resistência química e mecânica da gaxeta. Indicada para reatores, misturadores, difusores, bombas, válvulas e outros equipamentos da área de branqueamento nas indústrias de Papel e Celulose. Recomendada também para o segmento químico, alimentício e farmacêutico. Ideal para aplicações com substâncias quimicamente agressivas em altas pressões como licor negro e branco, produtos químicos, ácidos, cáusticos, solventes, óleos, graxas, efluentes, água, vapor e pastas abrasivas. Pode ser utilizada em serviços onde a contaminação por grafite represente um problema.

LIMITES DE SERVIÇOS E CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

Temperatura	Mínima: -100°C
	Máxima: 280°C
Pressão	Bombas Rotativas: 35
	Bombas Alternativas: 250
	Válvulas: 250
pH	0 - 14
Velocidade (m/s)	12
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%)		0,5kg		1kg		2kg				5kg			