



GFLEX-650

GRAFITE PURO FLEXÍVEL

DESCRIÇÃO:

Composta por grafite puro flexível, a gaxeta GFLEX-650 apresenta excepcional resistência química e térmica. É auto-lubrificante, o que permite aplicações de extremo desempenho. É fácil de trabalhar e moldar. Apresenta baixíssimo coeficiente de atrito, por conseguinte é indicada para vedação sob alta temperatura e em eixos que trabalhem com alta velocidade periférica.

A gaxeta GFLEX-650 é a melhor solução para o problema de vedação e gotejamento em bombas. Substitue com larga vantagem a maioria das gaxetas de vedação, reduzindo o estoque de diversos tipos de gaxetas. Esta gaxeta é compatível com praticamente todos os produtos quimicamente agressivos, exceto em meios oxidantes.



VANTAGENS:

- * Altamente flexível e moldável
- * Compatível com praticamente todos os produtos químicos
- * Trabalha sob alta velocidade periférica
- * Trabalha sob temperatura de até 650°C
- * Vedação de altíssima qualidade

APLICAÇÕES:

- * Engaxetamento em eixos com grande velocidade periférica
- * Eliminar gotejamento em bombas
- * Vedação sob alta temperatura
- * Vedação em contato com óleos térmicos
- * Vedação em petroquímicas
- * Vedação de produtos quimicamente agressivos

PROPRIEDADES:

Temperatura de trabalho (vapor): 650°C
Temperatura de trabalho (oxidante): 450°C
Temperatura de trabalho (mínima): -240°C
Pressão (bombas rotativas): 30 bar
Pressão (bombas alternativas): 100 bar
Pressão (válvulas): 300 bar
Velocidade: 20 m/s
Faixa de PH: 0 a 14

Tabela gramas/ metro

	mm	3,2	4,0	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,2	25,4
Bitola	pol	1,8	5/32	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
	g/m	14	24	32	48	60	106	130	170	225	300	460	604	760

Televendas: 0800-283-6065

Asalit Produtos Industriais | Fone: +55 31 3495-6065 | Fax : +55 31 3495-4345

www-asalit-com-br