



Gaxeta 5000-I

Grafite Flexível Puro com Reforço de Fios de Inconel





Aplicação

Recomendada para vedar válvulas de alta pressão.



Beneficios

- · Resistência química
- Resistência mecânica
- · Resiste a altas pressões e temperaturas



Fornecimento

Comercializado em carretéis de 0,5Kg, 1Kg, 2Kg, 5Kg e 10Kg; ou mediante solicitações de lances personalizados.

Bitola	mm	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,2	25,4
ысога	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		0,5kg		1kg		2kg		е	5kg		5kg e 10kg		

Para informações sobre opções ou requisitos específicos de quantidade, recomendamos que entre em contato com o nosso departamento técnico Sotequi.

Descrição

Trançadas com puro filamento de grafite flexível, um composto orgânico extremamente baixo do grafite, e com reforço estrutural de Inconel.

O resultado é uma gaxeta robusta de longa duração, e propriedades de baixa transferência de calor e alta resistência química e mecânica.



Conversão

Bitola	Metro	-	-	19,88	-	8,33	-	4,17	-	-	-	-	-
	Pol	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	3/4"	7/8"	1"
Quantidade		1kg											

PROPRIEDADES TÉCNICAS:

Materiais:	Grafite e Fios de Inconel
ph	0-14
Faixa de Temperatura (°C) A	Atmosférica -240 até 450
Faixa de Temperatura (°C) e	em Vapor 650

PRESSÃO DE OPERAÇÃO (BAR)

Válvula	400
Alternativo	-
Rotativo	-
Velocidade Periférica m/s	-

ara aplicações específicas. Equívocos na seleção e aplicação dos produtos, podem ocasionar sérios riscos operacionais, não sendo de responsabilidade da STI Sotequi o uso inadequado das

