



## **DESCRIÇÃO**

Possui boa resistência a temperatura e pode operar de forma eficaz em diversas aplicações.

## **COMPOSIÇÃO**

Fios de aramida com impregnação de PTFE.

#### **APLICAÇÃO**

Indicada para uma grande variedade de produtos químicos onde é necessária uma excelente estabilidade dimensional e não pode ocorrer a contaminação pelo grafite.

Para trabalhos com fluidos de grande abrasividade, recomendamos que os eixos metalizados ou as luvas de desgastes possuam uma dureza  $\geq$  65 HRC.



# LIMITES DE OPERAÇÃO

PRESSÃO (BAR)		TEMPERA	TURA (°C)	PH	VELOCIDADE
畫	150	Mín.	-100	2	20 m/s
F	80	Máx.	+280	12	
<b>(%)</b>	20				

**Nota:** A gaxeta não deve ser submetida simultaneamente aos valores máximos de temperatura, pressão e velocidade. Para mais informações, entre em contato com nosso departamento técnico.

### PADRÃO DE FORNECIMENTO

ВІ	TOLA	Pol	3,2 1/8	4,8 3/16	6,4	7,9 5/16	9,5 3/8	11,1 7/16	12,7 1/2	14,3 9/16	15,9 5/8	19,1 3/4	7/8	25,4 1
Embalagem (±10%)		1 kg			2 kg			2 ou 5 kg						