



DATA SHEET GAXETA KL-5030



DESCRIÇÃO

Devido à qualidade de sua fibra, possui ótima resistência mecânica de engaxetamento. Além disso, não desgasta o eixo ou a haste e possui resistência química à corrosão hidrolítica (em aplicações quentes e úmidas).

COMPOSIÇÃO

Fibra meta-aramida com PTFE.

APLICAÇÃO

A gaxeta KL-5030 é indicada para trabalhos com fluidos abrasivos, onde não pode ocorrer qualquer tipo de contaminação. Ideal para bombas, misturadores e agitadores dos mais variados segmentos, como açúcar e álcool, papel e celulose e indústrias químicas.



LIMITES DE OPERAÇÃO

PRESSÃO (BAR)	TEMPERATURA (°C)	PH	VELOCIDADE	
200	Mín.	-100	1	10 m/s
150	Máx.	+290	13	
35				

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

BITOLA	mm	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,22	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%)		1 kg				2 kg			2 ou 5 kg				