

KLINGER® KL 3061 ● y KL 3062 ■

Empaquetadura de Fibra Acrílica con Grafito

Aplicaciones / Beneficios :

La empaquetadura KL 3062 cuadrada, es producida con hilos acrílicos con grafito de excelente calidad, siendo un empaque ideal para bombas y válvulas en general.

La dispersión de grafito incrementa la resistencia química y la disipación de calor, permitiendo que ésta sea más eficaz en la mayoría de las aplicaciones normalmente encontradas en la industria actual.

El bajo coeficiente de fricción de esta empaquetadura garantiza la fácil operación y acción de cualquier válvula o bomba, sin ningún desgaste del eje o vástago. Ideal para aplicaciones rotativas y con baja o media velocidad y ambientes químicos moderados.

Límites de Servicios :

Presión bar	Temperatura en °C	pH	Velocidad
 15	Minima	-100	4
 #	Maxima	+230	10
 15			



Resistente a los medios: agua fría o caliente, agua dulce o salgada con sólidos en suspensión

Nota: La empaquetadura no debe someterse simultáneamente a los valores máximos de temperatura, presión y velocidad, para más información entre en contacto con nuestro departamento técnico

Suministro estándar :

Ancho	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
	Pul	1/8	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
Embalaje (±10%)		1 Kg				2 Kg				5 Kg			

