

TEADIT® 2006

Empaquetadura de PTFE Expandido Aditivado

Material:

La empaquetadura Teadit® 2006 es confeccionada a base de puro PTFE expandido y lubricada con aceite mineral.

Propiedades:

La empaquetadura Teadit® 2006 presenta alta maleabilidad con bajo coeficiente de fricción, no desgastando el eje. Posee excelente resistencia química y es de fácil instalación. Todas las materias primas utilizadas en la fabricación de este producto cumple con los requerimientos de las industria de alimentos y farmacéuticos.

Aplicaciones:

Recomendada para trabajos en cualquier tipo de bomba, mezcladores, agitadores y reactores en diversos tipos de industrias, siendo que la naturaleza química del puro PTFE permite a la empaquetadura Teadit® 2006 ser compatible para ser usada en casi todos los fluidos, incluyendo los ácidos y cáusticos más corrosivos.

No indicada para metales alcalinos fundidos y compuestos fluorados trabajando en temperaturas y presiones elevadas.

Límites de Trabajo:

Límites de Temperatura	Mínima	- 100° C
	Máxima	280° C
Límites de Presión	Rotativos	20 bar
	Alternativos	30 bar
pH	0-14	
Velocidad	12 m/s	



Embalaje Standard:

Las Empaquetaduras son suministradas en rollos envueltos por PVC encogible transparente y con logomarca TEADIT®, en cantidades de acuerdo al embalaje standard.

Otras dimensiones bajo consulta.

Medida (mm)	Medida (pul)	Embalaje (±10%)
3,2	1/8	0,5 Kg
4,8	3/16	
6,4	1/4	1,0 Kg
7,9	5/16	
9,5	3/8	2,0 Kg
11,1	7/16	
12,7	1/2	
14,3	9/16	
15,9	5/8	5,0 Kg
19,1	3/4	
22,2	7/8	
25,4	1	

Los parámetros de aplicación indicados en este folleto son típicos. Para cada aplicación específica deberá ser realizado un estudio independiente y una evaluación de compatibilidad. Consultenos con relación a recomendaciones para aplicaciones específicas. Un error en la selección del producto más adecuado o en su aplicación puede resultar en daños materiales y/o en serios riesgos personales, siendo que Teadit no se responsabiliza por el uso inadecuado de las informaciones constantes en el presente folleto, ni por imprudencia, negligencia o impericia en su utilización, colocando su técnicos a disposición de los consumidores para aclarar dudas y dar orientaciones adecuadas en relación a aplicaciones específicas. Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso, siendo que esta edición substituye todas las anteriores.

R.0 51219

