

FLEXPACK 4000 es una empaquetadura de fibras de lino impregnadas con PTFE en cada fibra. Lubricada con un lubricante inerte.

Características Principales

- Una empaquetadura para aplicaciones generales.
- Baja fricción y excelente resistencia a la tracción.
- Ampliamente utilizada en aplicaciones navales, papeleras y agua.

Resistencia Química

Aceites y grasas, aceites minerales, gases, agua, agua salada, etc.

Equipos

Bombas rotativas lentas, juntas de expansión, válvulas, compresores no lubricantes, mezcladoras, lavadoras, agitadores, hélices de barcos, etc.



Válvulas



Bombas Centrífugas y Equipos Rotativos



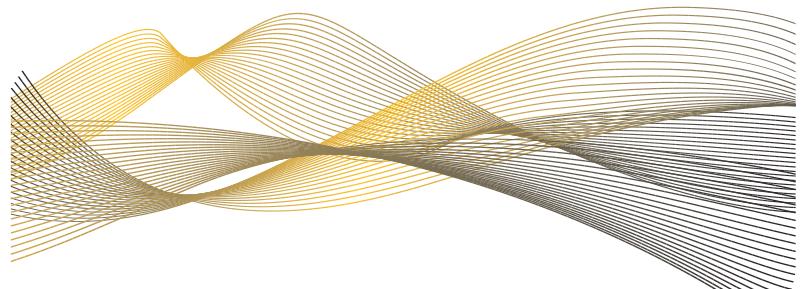
Bombas Reciprocantes

Especificaciones

Temperatura: +120°C

pH: 4-9 | Velocidad: 8 m/s

Presión: bombas hasta 200 psi (15 bar)



Medida	Metros/Kg.	Caja
1/8" (3,2 mm)	-----	-----
3/16" (4,8 mm)	33,3	1 Kg.
1/4" (6,4 mm)	20,0	1 Kg.
5/16" (7,9 mm)	13,3	2 Kg.
3/8" (9,5 mm)	10,0	2 Kg.
7/16" (11,1 mm)	6,7	2 Kg.
1/2" (12,7 mm)	5,7	2 Kg.
9/16" (14,3 mm)	4,0	5 Kg.
5/8" (15,9 mm)	3,3	5 Kg.
3/4" (19,0 mm)	2,4	5 Kg.
7/8" (22,2 mm)	1,8	5 Kg.
1" (25,4 mm)	1,4	5 Kg.

Tolerancia: ± 10%

JUNTAS FLEX SEAL S.R.L.

Benjamín Franklin 168 (B1603BRD)
Villa Martelli | Buenos Aires | Argentina

Tel: +54 (11) 4709 1552 | Fax: +54 (11) 4709 4791
Web: www.fseal.com | E-mail: ventas@fseal.com