

FLEXPACK 3100 es una empaquetadura de fibra sintética impregnada con grafito en cada fibra. Lubricada con un lubricante inerte. Un buen reemplazo de las empaquetaduras de asbesto en aplicaciones generales. Buena resistencia química.

### Características Principales

- Una empaquetadura para aplicaciones generales con buena resistencia química y buena resistencia a la tensión.
- Excelente capacidad de sellado.
- Al ser autolubricante se puede usar a altas velocidades sin dañar la superficie de contacto.
- Larga duración, requiere muy bajo mantenimiento.

### Resistencia Química

Ácidos suaves, soluciones alcalinas, aceites y grasas, aceites minerales, gases, agua, etc.

### Equipos

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



Válvulas



Bombas Centrífugas y Equipos Rotativos



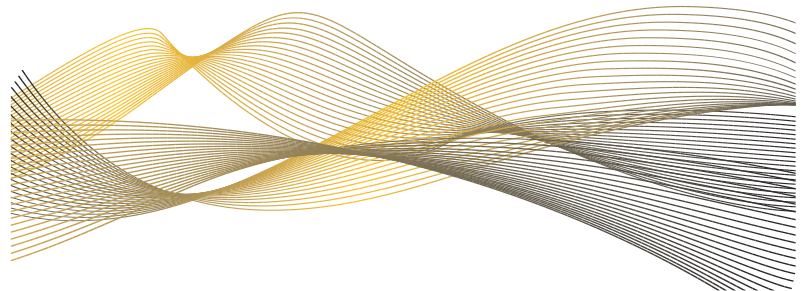
Bombas Reciprocantes

## Especificaciones

Temperatura: +260°C

pH: 2-12 | Velocidad: 15 m/s

Presión: bombas hasta 500 psi (35 bar)



Medida	Metros/Kg.	Caja
1/8" (3,2 mm)	50,7	1 Kg.
3/16" (4,8 mm)	30,5	1 Kg.
1/4" (6,4 mm)	14,7	1 Kg.
5/16" (7,9 mm)	10,0	2 Kg.
3/8" (9,5 mm)	6,9	2 Kg.
7/16" (11,1 mm)	5,3	2 Kg.
1/2" (12,7 mm)	4,1	2 Kg.
9/16" (14,3 mm)	3,2	5 Kg.
5/8" (15,9 mm)	2,9	5 Kg.
3/4" (19,0 mm)	2,1	5 Kg.
7/8" (22,2 mm)	1,5	5 Kg.
1" (25,4 mm)	1,3	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