

FLEXPACK 2200 es una empaquetadura especial de Novoloid (Kynol) impregnada con PTFE en cada fibra. Lubricada con un lubricante inerte. Una nueva fibra que combina la resistencia a la tracción de la aramida con la resistencia química del PTFE. Una excelente empaquetadura multipropósito para plantas papeleras y plantas industriales en general.

### Características Principales

- Una empaquetadura para utilizar de forma general en plantas donde se requiera amplia resistencia química.
- Excelente capacidad de sellado.
- Larga duración, requiere muy bajo mantenimiento.

### Resistencia Química

Ácidos medios, soluciones alcalinas, aceites y grasas, aceites minerales, gases, agua, licores, aplicaciones en papeleras, etc.

### Equipos

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



Válvulas



Bombas Centrífugas y Equipos Rotativos



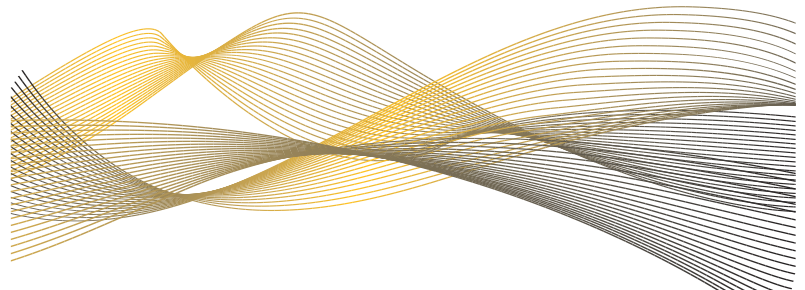
Bombas Reciprocantes

## Especificaciones

Temperatura: +260°C

pH: 1-14 | Velocidad: 10 m/s

Presión: bombas hasta 500 psi (35 bar)



Medida	Metros/Kg.	Caja
1/8" (3,2 mm)	51,3	1 Kg.
3/16" (4,8 mm)	30,6	1 Kg.
1/4" (6,4 mm)	14,3	1 Kg.
5/16" (7,9 mm)	9,2	2 Kg.
3/8" (9,5 mm)	6,6	2 Kg.
7/16" (11,1 mm)	4,9	2 Kg.
1/2" (12,7 mm)	3,9	2 Kg.
9/16" (14,3 mm)	3,0	5 Kg.
5/8" (15,9 mm)	2,8	5 Kg.
3/4" (19,0 mm)	2,0	5 Kg.
7/8" (22,2 mm)	1,4	5 Kg.
1" (25,4 mm)	1,1	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