

FLEXPACK 1100K es una empaquetadura que combina fibras de PTFE con grafito a los lados y aramida en las esquinas.

Características Principales

- Excelente empaquetadura que combina la resistencia química del PTFE con la fuerza de las aramidas.
- Las esquinas de aramida le proveen mejorada resistencia a la presión y extrusión aun en altas temperaturas.
- Excelente resistencia a medios abrasivos.
- Baja fricción, reduce el deterioro de los ejes.

Resistencia Química

Ácidos débiles, aceites y grasas, aceites minerales, gases, agua caliente, arena, sólidos, etc.

No recomendada para metales alcalinos fundidos, flúor y compuestos con flúor y servicio en oxígeno.

Equipos

Bombas rotativas, digestores, válvulas, mezcladoras, lavadoras, agitadores, etc.



Válvulas



Bombas Centrífugas y Equipos Rotativos



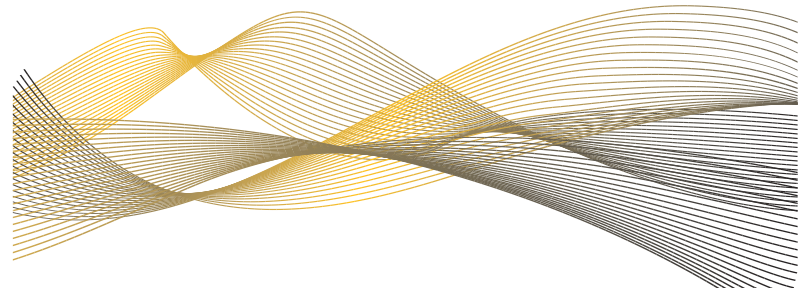
Bombas Reciprocantes

Especificaciones

Temperatura: -50°C a +260°C

pH: 2-12 | Velocidad: 20 m/s

Presión: bombas hasta 300 psi (20 bar)
válvulas hasta 3750 psi (250 bar)



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