

FLEXPACK 5100 es una empaquetadura de filamento de grafito sintético impregnada con grafito. Para aplicaciones severas donde las pérdidas deben ser mínimas. Excelente resistencia química. Puede ser utilizada prácticamente en cualquier aplicación de su planta.

Características Principales

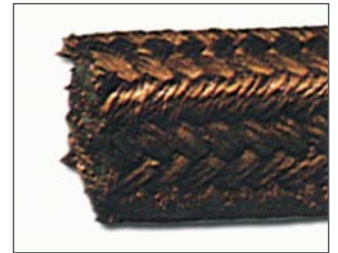
- Excelente resistencia a altas presiones y temperaturas, ideal para aplicaciones variadas.
- Contiene un inhibidor de corrosión.
- Muy bajo coeficiente de fricción, lo que le permite trabajar a altas velocidades sin dañar el eje.
- Excelente resistencia química y disipación de calor.
- Muy bajo mantenimiento requerido.

Resistencia Química

Vapor saturado, líquidos y gases no oxidantes, ácidos y bases fuertes, SO₂ y SO₃, hidrocarburos de todo tipo, etc.

Equipos

Bombas, válvulas, mezcladores, agitadores, etc..



Válvulas



Bombas Centrífugas y Equipos Rotativos



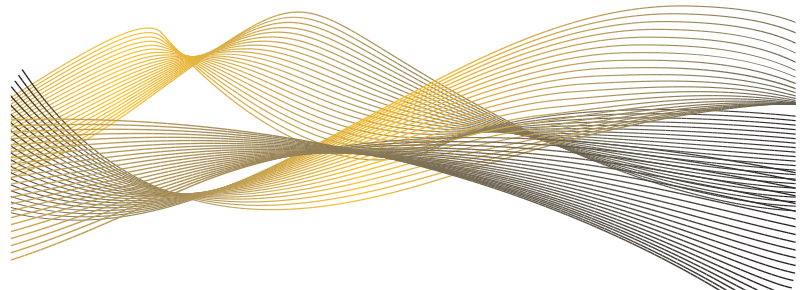
Bombas Reciprocantes

Especificaciones

Temperatura Máxima: +600°C

Rango de pH: 0-14

Presión: Bombas hasta 500 psi (35 bar)
Válvulas hasta 2500 psi (170 bar)



Medida	Metros/Kg.	Caja
1/8" (3,2 mm)	-----	-----
3/16" (4,8 mm)	45,0	1 Kg.
1/4" (6,4 mm)	29,7	1 Kg.
5/16" (7,9 mm)	15,9	2 Kg.
3/8" (9,5 mm)	11,2	2 Kg.
7/16" (11,1 mm)	8,3	2 Kg.
1/2" (12,7 mm)	7,3	2 Kg.
9/16" (14,3 mm)	6,3	5 Kg.
5/8" (15,9 mm)	5,0	5 Kg.
3/4" (19,0 mm)	3,5	5 Kg.
7/8" (22,2 mm)	2,4	5 Kg.
1" (25,4 mm)	1,7	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