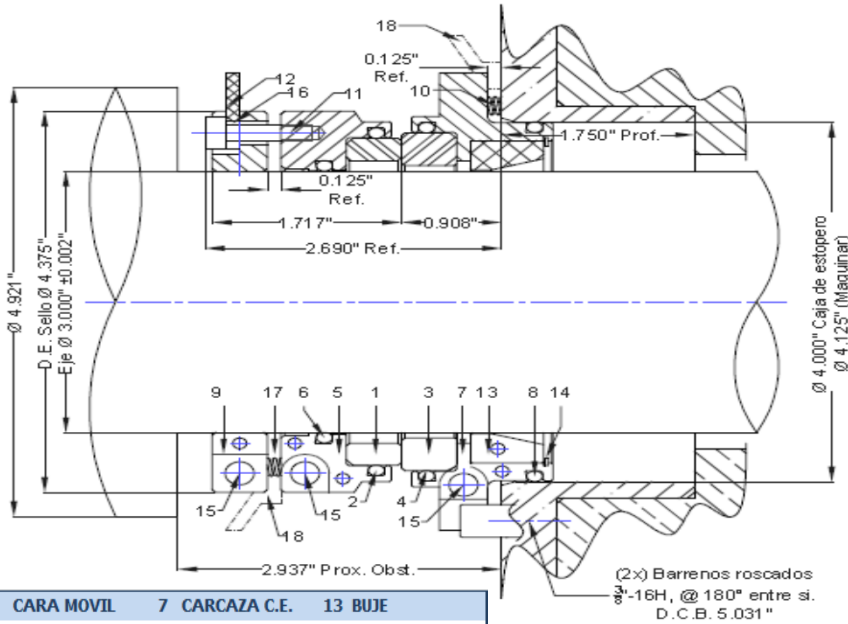


SELLO MECÁNICO BIPARTIDO



1 CARA MOVIL	7 CARCAZA C.E.	13 BUJE
2 O'RING	8 O'RING	14 CANDADO
3 CARA ESTATICA	9 COLLAR	15 TORNILLO ALLEN
4 O'RING	10 RESORTE	16 OPRESOR
5 CARCAZA C.M.	11 TORNILLO ALLEN	17 RESORTE
6 O'RING	12 ESPACIADOR	18 RESORTE

1 y 3	CARBURO DE SILICIO
2, 4, 6 y 8	VITÓN
12 y 13	PERFLUOROELASTOMERO
5, 7, 9, 10, 11	ACERO INOXIDABLE
15, 16, 17, 18	ACERO INOXIDABLE
14	ACERO TEMPLADO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El mayor atractivo de este sello de "alta tecnología", es que es totalmente bipartido, eliminando la necesidad de desarmar cualquier pieza del equipo ya sea grande o pequeño, permitiendo una instalación fácil y rápida, evitando paros improductivos y obteniendo con esto ahorros significativos. La ingeniería y diseño exclusivo y mejorado de flotación de sus caras, así como el terminado en planicidad, permite que se autoalinien y así absorber importantes movimientos radiales del eje, ayudado esto, por multiresortes inatascables que son los que compensan la carga de recuperación de las caras de contacto. El sellado secundario tanto de la cabeza como del asiento del sello, es suministrado por juntas tóricas, elaboradas con la más alta calidad, para garantizar cero fuga y efectuar un fácil ensamble. La carcaza, brida, collarín, tornillería y espaciadores regularmente no tienen desgaste y son reutilizables, razón por la cual este tipo de sellos es práctico, sencillo y de fácil rehabilitación e instalación en campo.

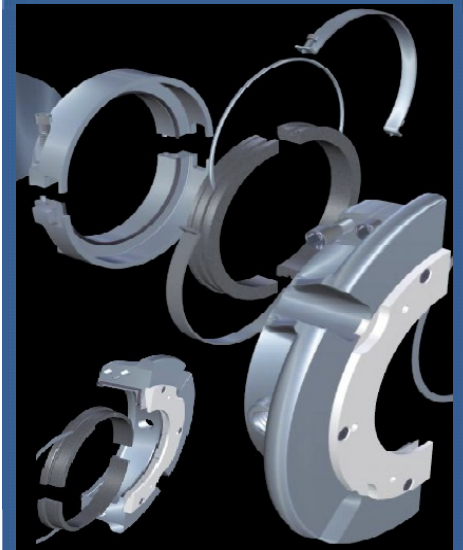
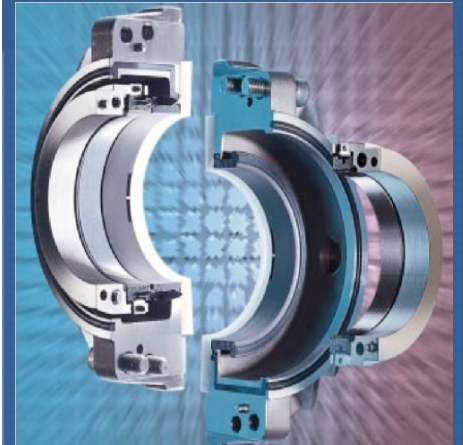
CONDICIONES DE OPERACIÓN

- *Temperatura: -40°C a $+205^\circ\text{C}$ / -40°F a $+400^\circ\text{F}$.
- *Presiones: Vacío a 200 PSI - 13.7 bar máxima.
- *Velocidad: MÁXIMO 1800 RPM (Dependen de configuración y tamaño del)

PRINCIPALES APLICACIONES

Recomendado para uso en trabajo pesado, mezcladores, equipos de pulpa y papel, tales como: despulpadoras, bombas, refinadores, agitadores, típicamente equipo rotatorio. También la petroquímica, plantas de energía, procesamiento de alimentos, tratamiento de aguas residuales municipales, y otras aplicaciones exigentes.

SP-SPLIT



Ventas y Centros de Servicio

Sucursal Metropolitana

Calz. Vallejo 489 Esquina Cuitláhuac,
Despacho 101 y 102, México DF.
Tel.: (55) 5355 6906, 5355 4605
Fax: 5355 5178

Ing. Alfonso Campo Garrido

Gerente Ventas
alfonso.campo@sellopac.com
Nextel: 4330 5551 Id.: 72*849889*1

Ing. Gabriel Esquivel Desampedo

Ventas Técnicas
gabriel.esquivel@sellopac.com
Nextel: 4331 3931 Id.: 72*849889*3

www.sellopac.com.mx