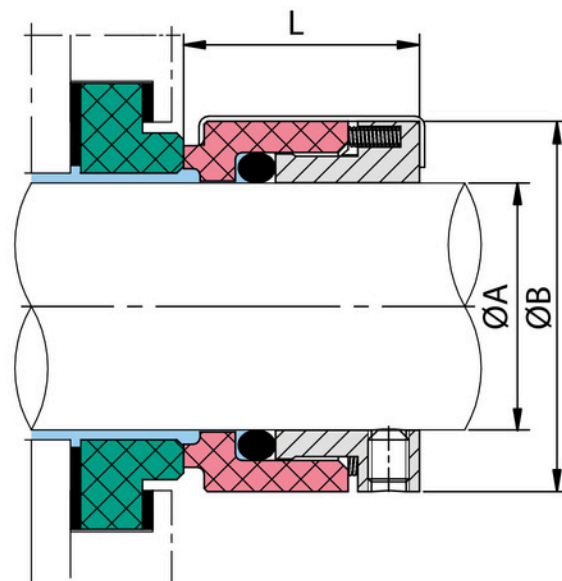


TIPO 700

Sello multiresorte de montaje externo



Sello mecánico externo diseñado para el trabajo con productos corrosivos.
Sus partes metálicas permanecen fuera de contacto con el fluido.

MATERIALES

- ▶ **PARTES METÁLICAS:** AISI 316.
- ▶ **CARA ROTATORIA:** Carbón grado químico o metalizado, Cerámica, Teflon reforzado con Fibra de Vidrio, Carburo de Silicio (SSIC).
- ▶ **ESTACIONARIA:** Cerámica, Carburo de Silicio (SSIC).
- ▶ **ELASTÓMEROS:** Aflas®, Vitor®, EPDM, Chemraz®, Kalrez®.
- ▶ **TORNILLOS PRISIONEROS:** AISI 316.

VENTAJAS

- ▶ Sello balanceado, menor generación de calor.
- ▶ Partes metálicas fuera de fluido de operación.
- ▶ Fácil revisión y mantenimiento.
- ▶ Reparable en planta.
- ▶ No requiere medida de instalación.
- ▶ Se ofrece con estacionaria tipo L Shaped.

RANGOS DE OPERACIÓN

PRESIÓN	Vacío a 150 psig (10 bar)
VELOCIDAD	2950 fpm (15m/s)
TEMPERATURA	-20°F hasta 450°F (-29°C hasta 232°C) dependiendo del elastómero

ØA	ØB	L
0,625	1,340	1,313
0,750	1,460	1,313
0,875	1,585	1,313
1,000	1,700	1,313
1,125	1,835	1,313
1,250	1,965	1,313
1,375	2,090	1,313
1,500	2,250	1,438
1,625	2,375	1,438
1,750	2,510	1,438
1,875	2,625	1,438
2,000	2,750	1,438
2,125	2,875	1,438
2,250	3,000	1,438
2,375	3,125	1,438
2,500	3,250	1,438
2,625	3,375	1,438
2,750	3,680	1,500
2,875	3,800	1,500
3,000	3,925	1,500
3,125	4,050	1,500
3,250	4,175	1,500
3,375	4,300	1,500
3,500	4,425	1,500
3,625	4,550	1,500
3,750	4,675	1,500
3,875	4,800	1,500
4,000	4,925	1,500

Medidas en pulgadas, para medidas en milímetros por favor contactar a SEALCO S.A.