

- ▶ CIERRE SENCILLO
- ▶ ESTACIONARIO
- ▶ EQUILIBRADO
- ▶ AUTOALINEANTE
- ▶ MULTIMUELLE
- ▶ USO SANITARIO

EST



STA → Modelo antiguo

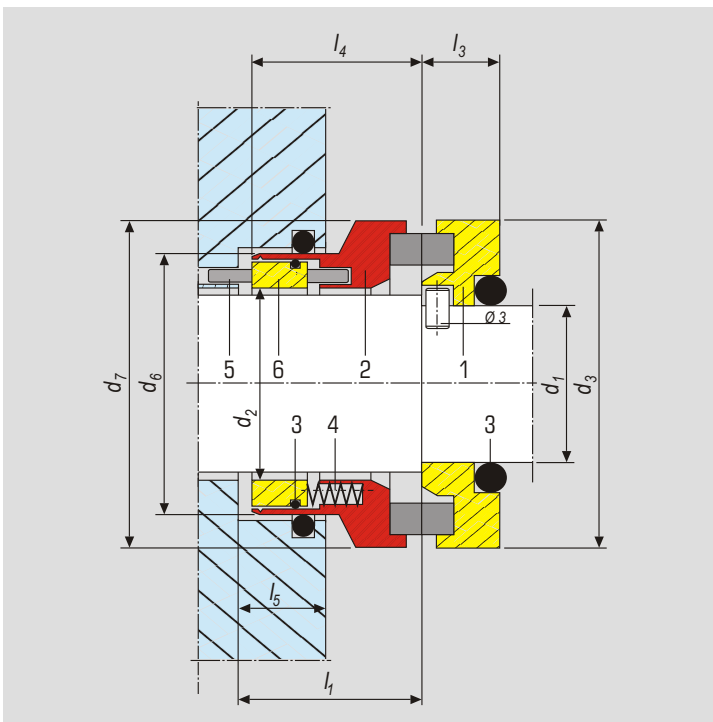


Tabla de dimensiones - Medidas en mm (sujetas a cambios)

Medida cierre	d ₁ h ₆	d ₂	d ₃	d ₆ H ₁₁	d ₇ H ₈	l ₁	l _{3±0,5}	l ₄	l ₅
5/8"	15,8	21,0	45	36	45	26	10	24	13,5
1"	25,4	29,5	52	44	52	26	10	24	13,5
1 1/2"	38,1	43,0	74	64	77	31	15	27	16,0

* Componentes y especificaciones, pueden cambiar sin previo aviso.
Otras medidas y tipos de partes fijas, se suministran bajo pedido.

Componentes

1. Parte giratoria
2. Parte fija
3. Cierres secundarios
4. Muelles múltiples
5. Pivote de anclaje
6. Anillo de instalación

Características Constructivas

- Cierre Mecánico: Sencillo
- Gama de medidas: 15,8 - 25,4 - 38,1 mm
- Independiente del sentido de giro
- Juntas Tóricas
- Multimuelle
- Estacionario
- Equilibrado

Límites Operativos

- Presión de trabajo: 40 bar
- Temperatura: -40°C +260°C
- Velocidad de giro: 50 m/seg

Combinación de Materiales

- Partes metálicas: AISI 316 / Hastelloy C4
- Anillo rotativo: AISI 316 / Carb. Silicio / Carb. Tungsteno
- Anillo estacionario: Carbón / Carb. Silicio / Carb. Tungsteno
- Cierres secundarios: NBR / EPDM / VITON*
KALREZ** / CHEMRAZ**
FLUORAZ**