

VÁLVULA TELESCÓPICA – VTLO1 (Rev. 11/2019)

Calidad

- Empresa certificada ISO 9001
- CRCC Petrobras Certificación y Calificación de Empresa y Producto
- Certificación ONIP

Principales Características

- Función: Control
- Construcción: Estándar FKB
- Tipo: Brida
- Tamaño: 2" (50mm) a 24" (600mm) (*)
- Flujo: Bidireccional
- Estanqueidad: Superior AWWA C561
- Control de nivel de tanques y / o tuberías

Aplicación General

- Plantas de tratamiento de agua y aguas residuales, efluentes industriales, cisternas y plantas hidroeléctricas
- Apto para trabajar con líquidos con baja o alta concentración de sólidos.

Presión

Conforme proyecto

Temperatura máxima

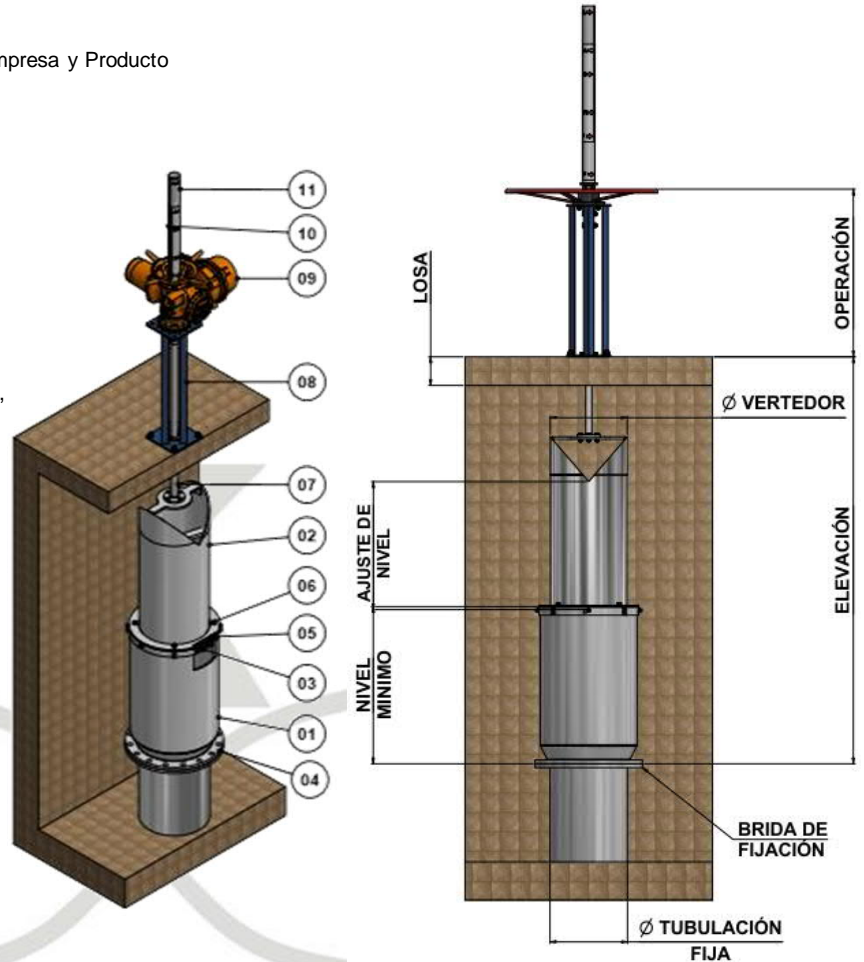
- EPDM: -45°C a 120°C
- Viton: -30°C a 200°C
- PTFE: -20°C a 180°C

Inspección y pruebas internas (Fábrica FKB)

- **Hidrostático:** Estándar FKB
- **Performance:** Estándar FKB (Un Ciclo Completo)
- **Pintura:** Estándar FKB y NBR 14847
- **Visual:** Estándar FKB y NBR 15185
- **Dimensional:** Conforme proyecto aprobado

Brida / Conexión

- ANSI B16.5 – 150lbs
- NBR 7675 PN10 / DIN PN10
- Otros bajo consulta



“Tradición em desenvolver solução”

Tabla de Materiales

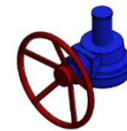
Pos.	Descripción	Material
1	Cuerpo	ASTM A36 / AISI 304 / AISI 316
2	Obturador	AISI 304 / AISI 316
3	Sede del Pasaje	EPDM / Viton / PTFE (*)
4	Brida	ASTM A36 / AISI 304 / AISI 316
5	Guía del Obturador	UHMW (Polietileno de Ultra Alta Densidad Molecular) o PTFE
6	Tornillos y tuercas	AISI 304 / AISI 316
7	Extensión	AISI 304 / AISI 316
8	Pedestal	ASTM A36 / AISI 304 / AISI 316
9	Accionamiento	Manual o Automático
10	Varilla de Accionamiento	AISI 410 (*)
11	Tubo de protección	Tubo Transparente com Regla

(*) otras opciones bajo pedido

Tipos de Accionamientos:



Manual Volante



Reductor de Engranajes



Actuador Neumático



Actuador Hidráulico



Actuador Eléctrico

Accesorios Opcionales:

- * Válvula Solenoide
- * Límite de cambio
- * Kit Lubrifil
- * Otros

PRODUCTO PERSONALIZADO

Lee Más: vendas@fkbalvulas.com.br