



CONTROL DE FLUIDOS

6I01T - VÁLVULA MARIPOSA DE TRIPLE EXCENTRICIDAD – TRIPLE OFFSET

VÁLVULAS ON / OFF

CARACTERÍSTICAS

Válvula Mariposa de Alto Rendimiento (High Performance) de triple Excentricidad, bidireccional.

Accionamientos:

- A palanca
- Mando a engranajes
- Actuadores eléctricos, neumáticos e hidráulicos

Imagen Producto unknown

VENTAJAS

- Operación rápida, ya que sólo requiere un cuarto de vuelta para pasar de la posición de cerrado a la posición de abierto.
- Baja Caída de presión dado a que no altera la dirección del fluido.
- Cuerpo construido en fundición de alta calidad de una pieza, entregando una

consistencia uniforme.

- Asiento de diseño avanzado metal-metal, proporcionando cero fuga y un cierre preciso
- Baja fricción en el sello entre el cuerpo y el disco
- Bajo torque de operación, proporcionando larga vida útil y actuación compacta
- Gran rango de aplicación para bajas y altas temperaturas
- Diseño Fire Safe
- Facilidad de Mantenimiento

APLICACIONES

Regulación, conducción, distribución, control y/o cierre de distintos tipos de fluidos: Líquidos y gases en general. Líquidos corrosivos: ácidos o alcalinos. Combustibles, aceites o hidrocarburos en general. Pastas y mezclas secas de polvos fluidificados y granulantes. Líquidos viscosos. Vacío. Conducción neumática de sólidos, y otros. Adecuadas para servicios corrosivos y para instalaciones en las que se quiera conseguir ahorros importantes, gracias a su simplicidad de diseño y a su limitación de superficie en contacto con el fluido.

Industrias:

- Plantas de Energía
- Hidrogeno
- Pulpa y papel
- Plantas Químicas
- Vapor
- Oil & Gas

TABLA DE ESPECIFICACIONES

- Triple Excentricidad
- Disponible desde 3" a 48"
- Bidireccional: De Bloqueo.
- ANSI 150, 300 y 600
- Extremos Wafer, Lug, Doble brida o BW
- «Fire Safe» por diseño
- Amplio rango de materiales disponibles de acuerdo a la aplicación.

- Pruebas: Cumple los requerimientos de las normas API 598 / AP 607 / ISO 5208

BENEFICIOS

- Apertura y cierre
- rápidos y precisos
- Apta para instalación horizontal o vertical
- Bajo peso
- Cierre hermético. Cero fuga
- Larga vida útil y bajo costo operativo
- Tecnología de última generación
-

CERTIFICACIONES

- ISO 9001:2000 para el diseño
- fabricación y servicio post venta
-

ARCHIVOS ADJUNTOS