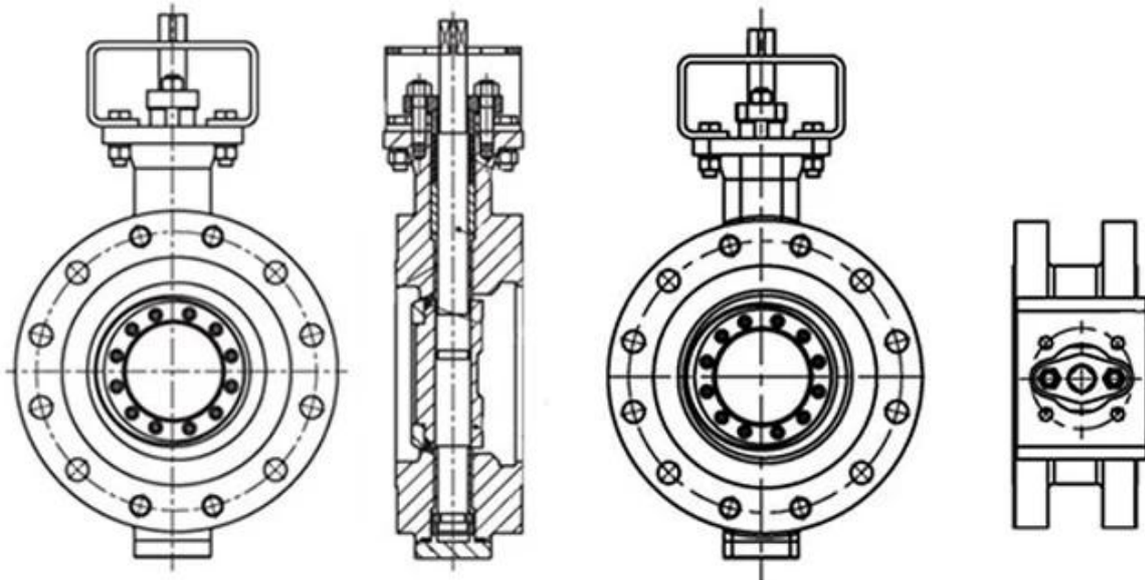


DESIGN FEATURES



- 1.Elastic stainless steel sealing ring,"0"leakage
- 2.Fireproof structural design,blow-out proof stems
- 3.Auto welding plasma powder surfacing valve seat
- 4.Hollow design, reduces flow resistance
- 5.Interchangeable DSS entity seal / multiple-piece
- 6.stainless and graphite seal
- 7.ISO5211 Mounting platform,simple connection



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY INFORMATION



I Campo de actividad: productos de control de fluidos, tecnologías y productos de protección ambiental.

II Centros de mecanizado CNC avanzados, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura de gran alcance, líneas de ensamblaje automáticas y recubrimiento.

III Unidad de referencia estándar de China, para participar en el desarrollo de estándares relevantes de la industria de las válvulas.

IV Hemos creado un centro de investigación y desarrollo en Houston, Texas, en los Estados Unidos.

V Estándar del producto: GB, Standard alemán, Estándar Americano, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI Producción principal: válvula de mariposa, válvula de bola, válvula de cuadrícula, válvulas anti-retorno, válvulas de globo, accesorios de tubería, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Preguntas más frecuentes

P: Si necesito una cotización, ¿qué información necesitamos?

A: Materiales de la válvula, temperatura, presión, medio, sistema de aplicación.

P: ¿Puede proporcionar actuadores, lo que tiene?

A: válvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas, solenoides. Los actuadores RKSfluid adoptan la tecnología estadounidense. Necesitas, díganos.

P: ¿Cuál es su capacidad de producción?

R: RKSfluid tiene cuatro plantas que pueden proporcionar los productos que necesita.

P: Tiempo de producción

R: Los productos normales tienen acciones en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada en su necesidad.

P: MOQ

A: 1 PC para todos los productos.

P: ¿Y seguro de calidad?

R: Prueba de calidad 100% antes de la entrega, garantía de 2 años. Asegúrese de que la seguridad de su sistema.

Obtuvimos la certificación TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Cumplimiento estándar de DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

P: ¿Cómo podría proporcionar un servicio de calidad a nuestros clientes?

R: RKSfluid tiene 20 años de experiencia y más de 70 ingenieros de I + D brindan soporte

técnico, selección de modelos y consejos de instalación para usted.