

# RKSfluid®

## A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings



- Streamlined, minimum noise
- Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s
- EPDM/NBR Rubber fully coated disc
- Anti-erosion design, Self-adjusting ball
- Self-cleaning stem, Long time smooth operation

Engineering Projects





## — RKSfluid —

- China standard reference unit, to participate in the development of the relevant valve industry standards.
- We have created a R&D and service center in Houston, Texas, USA.
- GB, German standard, American standard, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRAS WRC, KTW, API 6D, API 609



## Our Factory





## Partners



## Company Advantages

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06



Área de negocios: productos de control de fluidos, tecnología y productos de protección ambiental.

II Centros de mecanizado CNC avanzados, células de proceso profesional, equipo de soldadura amplia, líneas de ensamblaje automático y recubrimiento.

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

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

V Estándar de producto: GB, estándar alemán, Estándar estadounidense, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Producción principal: válvula de mariposa, válvula de bola, válvula de compuerta, válvula de retención, válvulas de globo, accesorios de tuberías, manual / neumático / accionador eléctrico, piezas de válvulas.



## Exhibition Photos



## Our Certificates



## Preguntas más frecuentes

P: Si necesito cotización, ¿qué informaciones necesitamos?

A: Materiales de válvulas, temperatura, presión, medio, sistema de aplicaciones.

P: ¿Puedes proporcionar actuadores, qué tienes?

A: válvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas, solenoides. Los actuadores RKSfluid adoptan la tecnología de EE. UU. Lo que necesitas, solo dínos.

P: ¿Cuál es su capacidad productiva?

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

P: tiempo de entrega de producción

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

P: MOQ

R: 1pc para todos los productos.

P: ¿Qué tal la garantía de calidad?

R: Prueba de calidad del 100% antes de la entrega, 2 años de garantía. Asegure su sistema de seguridad de trabajo.

Tuvimos TUV, API, WRA, CE, CERTIFICACIÓN ISO.

Estándar conforme a DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

R: Las experiencias de 20 años de RKSfluid y más de 70 ingenieros de I + D proporcionan soporte técnico, selección de modelos e guía de instalación para usted.