



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

DESIGN FEATURES

DURABLE

- 1 piece non-welded PFA molded DSS Disc stem
- Precision casting WCB/CF8M Bodies

TRIPLE SEAL

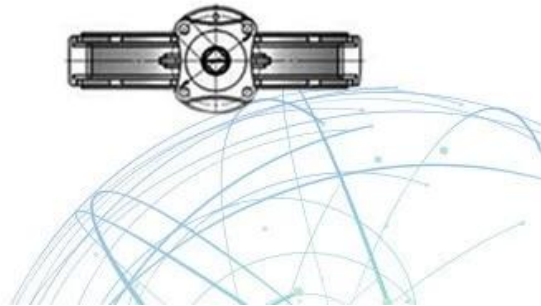
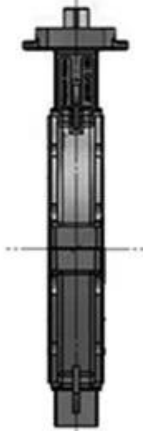
- Triple Seal: Spring loaded Mechanical seal, Radial Lip Seal, FPM
- China ONLY ONE Manufacturer 400Mpa Isostatic pressing PTFE seat, consistent density

ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder: AkzoNobel, Earth Best!
- Coating Thickness: 200-250µm
- Spraying temp: over 200°C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

QUALITY STANDARD

- 100% quality test, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- ONLY ONE Manufacturer get CE certification up to DN1800
- 2 years warranty. 15000 times On-off test, 30000 times Destructive experiment



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Nuclear plant



Petroleum



Steel



Wastewater treatment



Acid-base



Food



Irrigation



Our Factory



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



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

Centers Centros de mecanizado de control numérico avanzado, celdas de proceso profesionales, equipos de soldadura de amplio rango, líneas automáticas de ensamblaje y revestimiento.

Unit Unidad de referencia de estándares chinos, para participar en el desarrollo de estándares relevantes de la industria de válvulas.

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

Estados Unidos.

V Estándar del producto: GB, estándar alemán, estándar americano, 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 tubo, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.

Exhibition Photos



Our Certificates



Preguntas frecuentes

P: Si necesito un presupuesto, ¿qué información necesitamos?

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

P: ¿Pueden suministrar actuadores, qué tienen?

A: electroválvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas. Los actuadores RKSfluid adoptan tecnología estadounidense. Lo que necesitas, solo dínos.

P: ¿Cuál es su capacidad de producción?

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

Q: plazo de ejecución de producción

R: Los productos normales están disponibles en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada para sus necesidades.

Q: MOQ

A: 1 pc para todos los productos.

P: ¿Qué tal el aseguramiento de la calidad?

A: 100% de prueba de calidad antes de la entrega, 2 años de garantía. Garantizar la seguridad operativa del sistema.

Hemos obtenido la certificación TUV, API, WRAS, CE, ISO.

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

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

R: RKSfluid tiene 20 años de experiencia y más de 70 ingenieros de I + D brindan asistencia técnica, selección de modelos y guía de instalación.