



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings

DESIGN FEATURES

VERSATILE & RANGE

- Up to 27mm of tolerance, DN40 ~ DN300 stock reduction
- Allows angular deflection of +/- 5°
- Covering most common pipe materials



USER FRIENDLY

- Economical and applicable
- Easy Operation

OPTIMAL SEALING

- Unique gasket with circumferential ribs sealing on corroded, scored or pitted pipes

DURABLE

- Anti-corrosion
- Thickness: Epoxy powder coating of 200-250µm
- Temperature : Spraying temperature over 200 °C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

MATERIAL

- Epoxy powder:  , Earth Best!
- Nuts: **DACROMET®** or **GEOMET®**, Earth Best!
- Cast iron: EN-GJS-500-7, nodularity over 95%!



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Hydroelectric generation



Sewagetreatment



Water treatment



Water supply and drainage



Water transport



Pipe network in house



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

02
4 factories

04
2 professional testing centers

06
High quality imported materials



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

II Centros de mecanizado CNC avanzados, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura, líneas de montaje automático y revestimiento.

III Unidad de referencia estándar de China, 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, Estados Unidos.

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 tubería, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.

Exhibition Photos



Our Certificates



Preguntas más frecuentes

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

A: Materiales de las válvulas, temperatura, presión, medio, sistema de aplicación.

P: ¿Puede proporcionar actuadores, lo que tiene?

A: Válvulas de solenoide neumáticas, eléctricas, hidráulicas. Los actuadores RKSfluid adoptan tecnología estadounidense. Lo que necesita, solo díganos.

P: ¿Cuál es su capacidad productiva?

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

P: plazo de entrega de producción

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

Q: MOQ

A: 1 pieza para todos los productos.

P: ¿Qué tal la garantía de calidad?

A: prueba de calidad 100% antes de la entrega, 2 años de garantía. Garantice la seguridad de funcionamiento de su sistema.

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

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

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

R: RKSfluid posee 20 años de experiencia y más de 70 ingenieros de I + D brindan soporte técnico, selección de modelos y orientación de instalación para usted.