



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



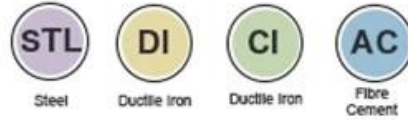
Check Valve



Pipe Fittings

DESIGN FEATURES

- RANGE**
- For CI, DI, STL and AC pipes
 - **DN50-DN1000**
 - The body & gasket fit **9 kinds of pipe** with nominal diameters
 - The saddles – Can be used for **all pipe types**



RELIABLE

- **EPDM gasket** to EN681-1, mechanically inserted on Series 1425

ANTI-CORROSION

- Epoxy or cathodolysis coating
- 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-400-15**, nodularity over **95%**!



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Hydroelectric generation



Sewage treatment



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

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.

II Centros de mecanizado CNC avanzados, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura, líneas de montaje automáticas 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, en los Estados Unidos.

Standard 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 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 solenoides, neumáticas, eléctricas, hidráulicas. Los actuadores RKSfluid adoptan

tecnología USA. Lo que necesitas, solo dinos.

P: ¿Cuál es su capacidad productiva?

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

Q: plazo de ejecución de producción

A: productos normales tienen stock en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada a tu medida.

Q: MOQ

A: 1pc para todos los productos.

Q: ¿Qué hay de la garantía de calidad?

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

Obtuvimos TUV, API, WRAS, 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: RKSfluid posee 20 años de experiencia y más de 70 ingenieros de I + D brindan soporte técnico, selección de modelos y guía de instalación para usted.