



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



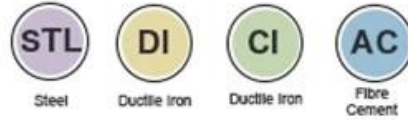
Check Valve



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 cathaphoresis 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 atuação: produtos de controle de fluidos, tecnologia e produtos de proteção ambiental.

II Avançados centros de usinagem CNC, células de processo profissional, equipamentos de soldagem, linhas de montagem automáticas e revestimento.

III unidade de referência padrão da China, para participar no desenvolvimento de padrões relevantes da indústria de válvulas.

IV Criamos um centro de pesquisa e desenvolvimento em Houston, Texas, nos Estados Unidos.

V Padrão do produto: GB, padrão alemão, padrão americano, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Produção principal: válvula de borboleta, válvula de esfera, válvula de gaveta, válvula de retenção, válvulas globo, conexões para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvulas.

Exhibition Photos



Our Certificates



Perguntas frequentes

P: Se eu precisar de cotação, quais informações são necessárias?

A: materiais de válvulas, temperatura, pressão, médio, sistema de aplicação.

Q: você pode fornecer atuadores, o que você tem?

A: Válvulas Solenóides Pneumáticas, Elétricas, Hidráulicas. Os atuadores RKSfluid adotam a

tecnologia dos EUA. O que você precisa, basta nos dizer.

Q: Qual é a sua capacidade produtiva?

R: RKSfluid tem quatro fábricas que podem fornecer os produtos de que você precisa.

Q: lead time de produção

Um: produtos normais têm estoque em 2 ~ 5 dias úteis. Base personalizada em sua necessidade.

Q: MOQ

A: 1 pc para todos os produtos.

Q: como sobre a garantia de qualidade?

A: 100% de teste de qualidade antes da entrega, 2 anos de garantia. Garanta a segurança do seu sistema.

Temos certificação TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Padrão de acordo com DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Q: Como você poderia fornecer um serviço de qualidade para nossos clientes?

A: RKSfluid possui 20 anos de experiência e mais de 70 engenheiros de R & D fornecem suporte técnico, seleção de modelos e orientação de instalação para você.