

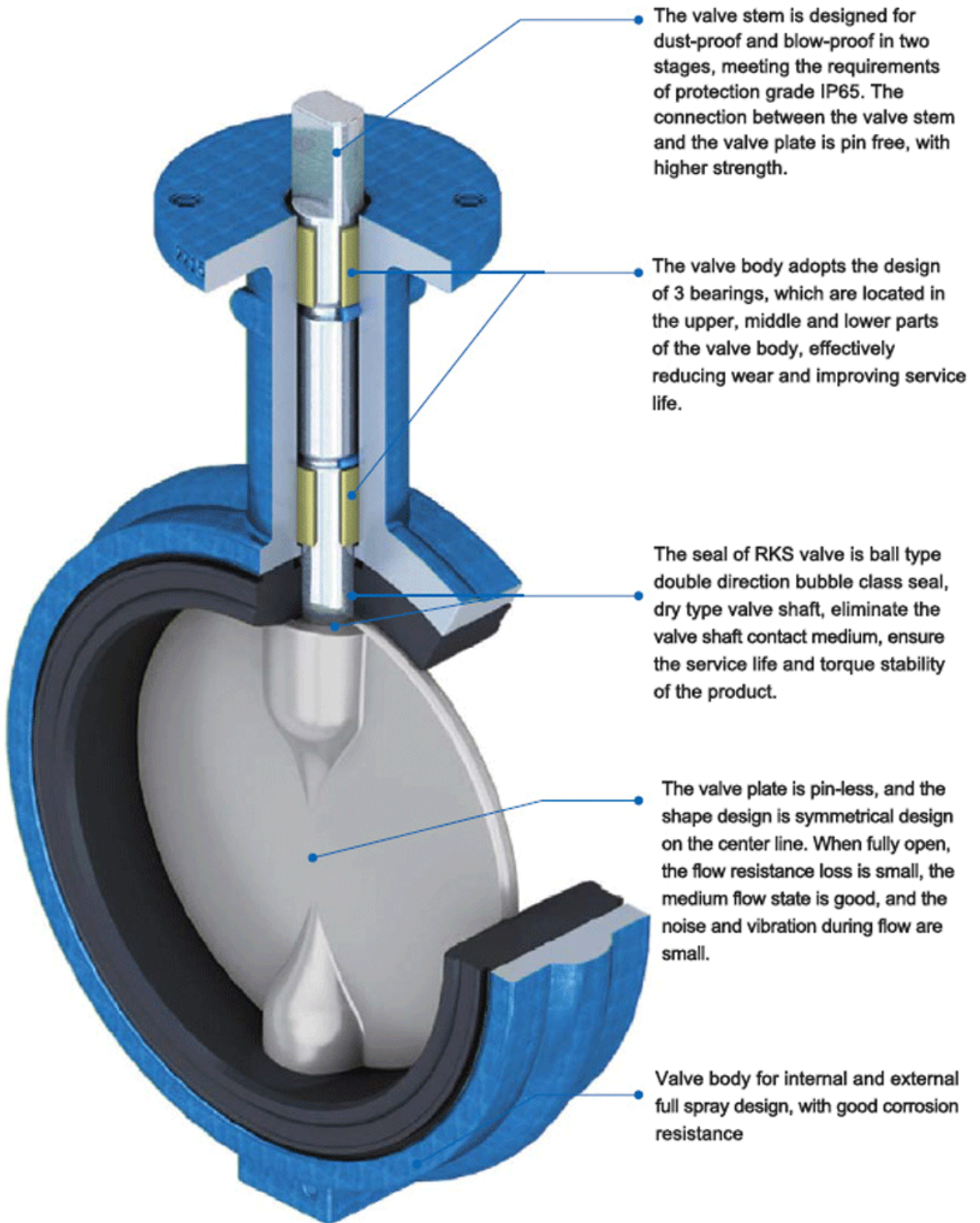
https://www.alibaba.com/product-detail/CF8M-valve-disc-square-hole-price_1600153172850.html?spm=a2747.manage.0.0.680671d2Dla120

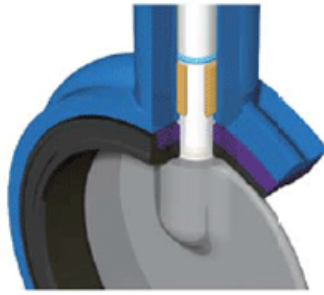


RKSfluid®
A key Valve in Flow Control

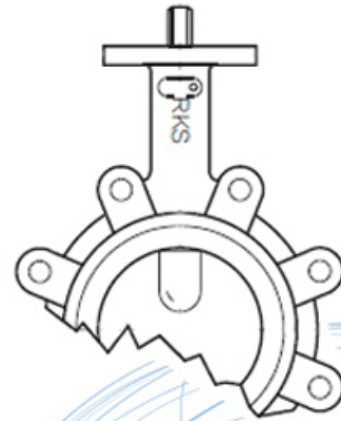
Butterfly Valve Ball Valve Gate Valve Globe Valve Check Valve Pipe Fittings

The image is a promotional graphic for RKSfluid. It features a central logo with a stylized eagle and the text 'RKSfluid®' and 'A key Valve in Flow Control'. Below the logo, six different types of valves and pipe fittings are displayed on a dark background with blue lighting effects. Each item is labeled with its name in a small box: Butterfly Valve, Ball Valve, Gate Valve, Globe Valve, Check Valve, and Pipe Fittings. The background also shows a complex industrial piping system.





The composite seat of the RKS valve is formed by permanently gluing an elastomer to a rigid gasket ring. In addition to superior seal integrity, this design makes valve installation easier while reducing high torque and premature failure due to rubber deformation. Modular design simplifies seat replacement and ensures economical maintenance



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport





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 para controle de fluidos, tecnologia e produtos de proteção ambiental.

II Centros de usinagem CNC avançados, células de processo profissionais, ampla gama de 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 Montamos um centro de pesquisa e desenvolvimento em Houston, Texas, nos Estados

Unidos.

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

VI produção principal: [válvula borboleta](#), válvula de esfera, válvula de gaveta, válvula de retenção, válvulas globo, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvula.

Exhibition Photos



Our Certificates



Perguntas frequentes

P: Se eu precisar de uma cotação, quais informações precisamos?

A: Materiais das válvulas, temperatura, pressão, meio, sistema de aplicação.

P: Você pode fornecer atuadores, o que você tem?

A: Válvulas pneumáticas, elétricas, hidráulicas e solenóides. Os atuadores RKSfluid adotam a tecnologia dos EUA. O que você precisa, diga-nos.

P: 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

A: Os produtos normais têm estoque em 2 ~ 5 dias úteis. Base personalizada de acordo com sua necessidade.

Q: MOQ

A: 1 unidade para todos os produtos.

Q: como sobre a garantia de qualidade?

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

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

Padrão em conformidade com DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

P: Como você poderia fornecer um serviço de qualidade aos nossos clientes?

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