

## DESIGN FEATURES



- 1.Elastic stainless steel sealing ring,"0"leakage
- 2.Fireproof structural design,blow-out proof stems
- 3.Auto welding plasma powder surfacing valve seat
- 4.Hollow design, reduces flow resistance
- 5.Interchangeable DSS entity seal / multiple-piece
- 6.stainless and graphite seal
- 7.ISO5211 Mounting platform,simple connection



# APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



## COMPANY INFORMATION

---



I Campo de atividade: produtos de controle de fluidos, tecnologias e produtos de proteção ambiental.

II Centros avançados de usinagem CNC, células de processo profissional, equipamentos de soldagem de grande alcance, linhas de montagem automática e revestimento.

III Unidade de referência padrão da China, para participar do desenvolvimento de padrões relevantes da indústria de válvulas.

IV Criamos um Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Houston, Texas, nos Estados Unidos.

V Norma do produto: GB, Padrão Alemão, American Standard, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI Produção principal: válvula de borboleta, válvula de esfera, válvula de grade, válvulas anti-retorno, válvulas globais, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvula.

# COMPANY QUALIFICATION



## COMPANY EXHIBITION



### Perguntas frequentes

P: Se eu precisar de uma cotação, de que informação precisamos?

A: Materiais da válvula, 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 americana. Você precisa, diga -nos.

P: Qual é a sua capacidade de produção?

R: RKSfluid possui quatro plantas que podem fornecer os produtos necessários.

Q: Tempo de produção

R: Os produtos normais têm estoques em 2 ~ 5 dias úteis. Base personalizada sobre sua necessidade.

Q: MOQ

A: 1PC para todos os produtos.

P: e seguro de qualidade?

R: Teste de qualidade 100% antes da entrega, 2 anos de garantia. Verifique se a segurança do seu sistema.

Obtivemos a certificação TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Conformidade padrão com DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

R: RKSfluid tem 20 anos de experiência e mais de 70 engenheiros de P&D fornecem suporte

técnico, seleção de modelos e dicas de instalação para você.