

DESIGN FEATURES



● TECHNICAL REQUIREMENT

- 1.Design standard:BS 5163.
- 2.Face to face:BS 5163.
- 3.Flanges standard:BS EN1092-2:1997 PN16.
- 4.Test standard:BS EN12266-1 Rate B.

● FEATURES

- Double flange metal seated gate valve
- Size Range:DN50-DN2000
- Standard-ISO/BS/DIN/AWWA/API
- Tests Standard-BS EN 12266-1
- Body Ring-Bronze/SS420/SS304/SS316
- Body-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



RELATED PRODUCTS



SMALL DIAMETER GATE VALVE
DN50-DN300,PN10/16/25



METAL SEATED GATE VALVE
DN350-DN600,PN10/16/25



LARGE DIAMETER METAL SEATED GATE VALVE
DN700-DN2000,PN10/16/25

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



O RKS Fluid foi fundado em 1997. Somos um workshop de produção para o centro de fundição e usinagem, pesquisa e desenvolvimento e inspeção de qualidade. As instalações de fabricação incluem centros de usinagem CNC, células de processamento profissional, equipamentos de soldagem de amplo espectro, linhas automáticas de montagem e revestimento. Construímos uma equipe para design, pesquisa e desenvolvimento. Nosso novo Centro de Testes como Centro de Testes de Plataforma de Serviço Público na província de Liaoning se torna o GB padrão da unidade de referência de válvulas chinesas, para participar do desenvolvimento dos padrões relevantes da indústria de válvulas. Para acelerar a expansão da integração de negócios e recursos no exterior e apoiar o sucesso das vendas de fluidos da RKS nos EUA, alemão, Rússia. Nós temos o agente dos EUA. Nossos padrões de design de produtos cobrem: GB, ISO, Alemão e American Standard, aprovado pela TUV para CE e Adwo-2000, ISO9001, TS, API. Nossos produtos: manual, válvulas de esferas pneumaticamente e eletricamente operadas, válvulas de borboleta e válvulas de portão. Verifique válvulas, válvulas de controle automático. Peças fundidas e acessórios: corpos de válvulas, capotas, discos, caules, caixa de engrenagens, acoplamentos universais, adaptadores de flange, tocando selas. Depois de anos de desenvolvimento, continuamos a melhorar e procurar inovação enquanto aderimos à "tecnologia comprovada, recursos superiores e valor lendário" Como nossa filosofia de valor do produto. A satisfação do cliente é a nossa meta de trabalho!

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

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



PERGUNTAS FREQUENTES:

P: Se eu precisar de cotação, que informações precisamos?

A: Materiais das válvulas, temperatura, pressão, médio, sistema de application.

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

A: válvulas pneumáticas, elétricas, hidráulicas e solenóides. Os atuadores RKSfluid adotam a tecnologia dos EUA. Que você precisa, basta nos dizer.

P: Qual é a sua capacidade produtiva?

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

Q: Time de lead de produção

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

Q: MOQ

A: 1PC para todos os produtos.

P: E a garantia da qualidade?

R: Teste de 100% de qualidade antes da entrega, 2 anos de garantia. Certifique-se de sua segurança de trabalho do sistema.

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

Standard em conforma Din, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

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