

RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®



RKSfluid®




DESIGN FEATURES

DURABLE

- **No-pin** connection, 1 pc **blow-out proof stem**
- DI/CI Nodularity over **95%**

ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder:  , Earth Best!
- Coating Thickness: **200-250µm**
- Spraying temp: over **200°C**. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

QUALITY STANDARD

- **100% quality test**, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- **ONLY ONE** Manufacturer get **CE** certification up to **DN1800**
- **2 years** warranty. **15000** times On-off test, **30000** times Destructive experiment





APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport

Our Factory



Exhibition Photos



RKSfluid foi fundada em 1997. Somos uma oficina de produção para fundição e centro de usinagem, pesquisa e desenvolvimento e centro de inspeção de qualidade. A fabricação

As instalações incluem centros de usinagem CNC, células de processamento profissional, amplo espectro

equipamentos de soldagem, montagem automática e linhas de revestimento.

Criamos uma equipe de design,

Pesquisa e desenvolvimento. Nosso novo centro de testes como centro de testes de plataformas de serviço público em

Província de Liaoning, torne-se o GB padrão da unidade de referência de válvulas chinesa, para participar

no desenvolvimento dos padrões relevantes da indústria de válvulas. Para acelerar o

expansão da integração de negócios e recursos no exterior e para apoiar o sucesso do RKS

vendas de fluidos nos EUA, Alemanha e Rússia. Temos agente dos EUA. Nossos padrões de design de produto

capa: GB, ISO, padrão alemão e americano, aprovado pela TUV para CE e ADWO- 2000,

ISO9001, TS, API. Nossos produtos: Válvulas de esfera manuais, pneumáticas e elétricas,

Válvulas de borboleta e válvulas de porta. Válvulas de retenção, válvulas de controle automático. Fundidos e

Conexões: Corpos de válvulas, capotas, discos, hastes, caixa de engrenagens, acoplamentos universais, adaptadores de flanges, Depois de anos de desenvolvimento, continuamos a melhorar e buscar a inovação

enquanto aderimos a "Tecnologia comprovada, recursos superiores e valor lendário" como nossos filosofia de valor do produto. A satisfação do cliente é nosso objetivo de trabalho!

Area Área de negócios: produtos de controle de fluidos, tecnologia e produtos de proteção ambiental.

Centers Centros avançados de usinagem CNC, células de processo profissionais, equipamentos de soldagem, linhas de montagem e revestimento automáticos.

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

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

Standard 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 borboleta, válvula de esfera, válvula de gaveta, válvula de retenção, válvulas globo, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças da válvula.

