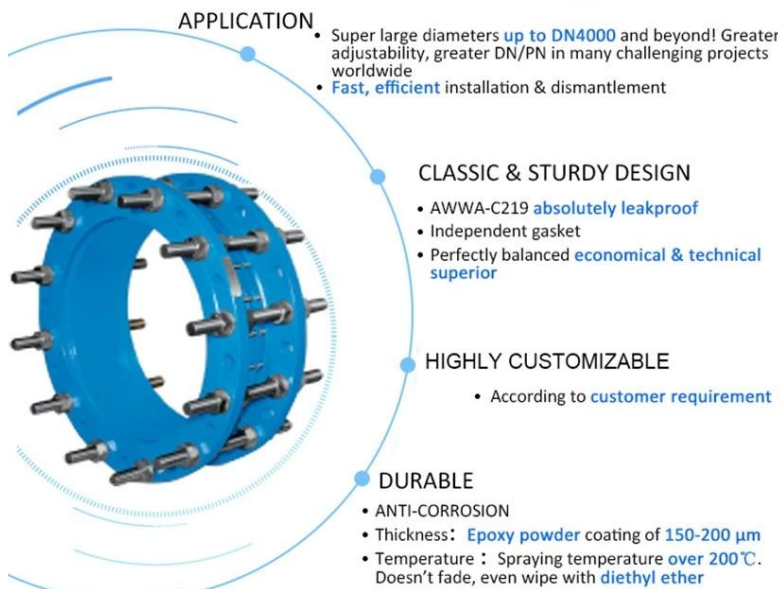






## DESIGN FEATURES



## MATERIAL

- Epoxy powder:  Earth Best!  
 • WRAS, KTW-W270, ACS approved materials  
 • Cast iron: nodularity over 95%!  
 • Bolts, nuts & washers: Hot Dip Galvanized or Stainless Steel AISI316-A4

## APPLICATION SCENARIO



# 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

**02** 4 factories

**04** 2 professional testing centers

**06** High quality imported materials



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

II Centros avançados de usinagem CNC, células de processo profissionais, 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: O 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 modelo e orientação de instalação para você.