



**RKSfluid**<sup>®</sup>  
www.rksfluid.com

RKSfluid (Yingkou) Flow Control Company



## Série Ciclopes Junta de desmontagem

### COMPANY INFORMATION



- I Área de negócios: produtos para controle de fluidos, tecnologia e produtos de proteção ambiental.
- II Centros de usinagem CNC avançados, células de processo profissionais, equipamentos de soldagem, linhas de montagem automáticas e revestimento.
- III Unidade de referência padrão chinesa, 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 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 esférica, válvula gaveta, válvula anti-retorno, válvulas globo, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvulas.



[Adaptador de flange](#)



Junta Flexível



[Tocando na sela](#)



Sela de tubo

## Perguntas frequentes

**P: Se eu precisar de um orçamento, de quais informações precisamos?**

A: materiais da válvula, temperatura, pressão, meio, sistema de aplicação.

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

A: Válvulas solenóides pneumáticas, elétricas e hidráulicas. Os atuadores RKSfluid adotam tecnologia dos EUA. O que você precisa é só nos contar.

**P: Qual é a sua capacidade de produção?**

R: A RKSfluid possui quatro fábricas que podem fornecer os produtos que você precisa.

**P: prazo de produção**

R: Os produtos normais estão disponíveis em 2 a 5 dias úteis. Base personalizada para suas necessidades.

**P: Quantidade mínima**

R: 1 unidade para todos os produtos.

**P: Que tal garantia de qualidade?**

R: teste de qualidade 100% antes da entrega, 2 anos de garantia. Garantir a segurança operacional do sistema.

Os produtos RKSfluid foram aprovados em ISO, CE, PED, WRAS, EN1074, EAC, ASME e outras certificações.

**P: Como podemos fornecer um 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 guia de instalação.