



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings

DESIGN FEATURES



SPECIFICATION		
Nominal pressure (MPa)	1.6	
Testing pressure(MPa)	Seal	2.4
	Shell	1.76
Working pressure (MPa)	1.6	
Suitable temperature (°c)	<80°c	
Suitable medium	Water	

TECHNICAL REQUIREMENT	
1.Face to face standard: EN 558 Series 14.	
2.Flanges standard: BS EN1092-2:1997 PN16.	
3.Tests standard: BS EN12266-1:2003 Part 1 Rate A.	

DESCRIPTION :

- ◆ Double Flange Eccentric Resilient Seated Butterfly Valve
- ◆ Size Range DN100-DN3000
- ◆ Standard - ISO / BS / DIN / AWWA /API
- ◆ Tests Standard - BS EN 12266-1
- ◆ Body - Ductile Iron / Cast Iron /Stainless Steel / WCB
- ◆ Disc - Ductile Iron / Cast Iron / Stainless Steel / WCB
- ◆ Body Ring -SS420 / SS304 / SS316
- ◆ Retaining Ring - SS420 / SS304 / SS316
- ◆ Disc Ring -EPDM
- ◆ Shaft - SS420 / SS431 / SS316
- ◆ Fusion Bonded Epoxy Coating - Min 300 Microns

The designs, material and specifications shown are subject to change without notice due to our continuing programme of product development.



DN100-DN600

DN700-DN800

DN900-DN3000

APPLICATION SCENARIO



Our Factory



O fluido RKS foi fundado em 1997. Somos uma oficina de produção para fundição e usinagem, centro de pesquisa e desenvolvimento e centro de 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. Criamos uma equipe de design, pesquisa e desenvolvimento. Nosso novo centro

de testes como um centro de testes de plataformas de serviço público na província de Liaoning, torne-se o GB padrão da unidade de referência de válvulas chinesa, para participar do desenvolvimento dos padrões relevantes do setor 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, Alemanha e Rússia. Temos agente dos EUA. Nossos padrões de design de produto abrangem: GB, ISO, padrão alemão e americano, aprovados pela TUV para CE e ADWO- 2000, ISO9001, TS, API. Nossos produtos: Válvulas de esfera manuais, pneumáticas e eletricamente operadas, válvulas borboleta e válvulas de gaveta. Válvulas de retenção, válvulas de controle automático. Peças fundidas e acessórios: Corpos de válvulas, capotas, discos, hastes, caixa de engrenagens, acoplamentos universais, adaptadores de flanges, selas de derivação. "como nossa filosofia de valor do produto. A satisfação do cliente é nosso objetivo de trabalho!

Our Certificates



Exhibition Photos

