



Válvula de borboleta de bolacha com flange tipo u

Adequado para flanges DIN / BS EN1092 -1 PN10 / PN16 /, ANSI Class125 / Class150, etc.

Dimensões face a face:

EN558-1 SÉRIE 20 (WAFER CURTA)

EN558-1 Seris 16 (Wafer Long)

Dn.	700.	800.	900.	1000.	1200.
Wafer curto (mm)	165.	190.	203.	216.	254.
Wafer Long (mm)	229.	241.	241.	300.	350.

Materiais da válvula:

Materiais do corpo: Como o corpo é totalmente forrado de borracha, o material do corpo é protegido da corrosão pelo meio.

Tipo de material	Padrão de material	Exemplo para aplicação
Ferro dúctil	Ggg40, din 1693	Aplicação geral
	60-40-18, ASTM A536	
	400-18, BS 2789	
Ferro dúctil (tratamento de calor)	Ggg40.3 DIN 1693.	Aplicações pesadas, aplicações frias, indústrias petroquímicas, usinas, alternativas para aço fundido
Aço inoxidável fundido	CF8, ASTM A351	Medicina, comida, bebida
	CF8M, ASTM A351	

Bronze	C-CUSN10ZN, DIN 1705 (RG10)	Serviço Marinho
	C90500, ASTM B584	
	LG1, BS 1400	



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

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06



I Área de Negócios: Produtos de Controle de Fluido, Produtos de Tecnologia e Proteção Ambiental.

II Centros de usinagem de CNC avançados, células profissionais de processo, equipamentos de solda, linhas de montagem automática e revestimento.

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

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 portão, válvula de retenção, válvulas de globo, acessórios para tubos, manual / pneumático / atuador elétrico, peças de válvulas.

Exhibition Photos



Our Certificates



Perguntas frequentes

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

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

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

A: válvulas pneumáticas, elétricas, hidráulicas, solenóides. RKSfluid Atuadores adotam a tecnologia dos EUA. Que você precisa, apenas nos diga.

Q: Qual é a sua capacidade produtiva?

R: RKSfluid tem quatro plantas que podem fornecer os produtos que você precisa.

Q: tempo de execução de produção

A: 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?

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

Nós temos TUV, API, WRAs, CE, Certificação ISO.

Standard de acordo com DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

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