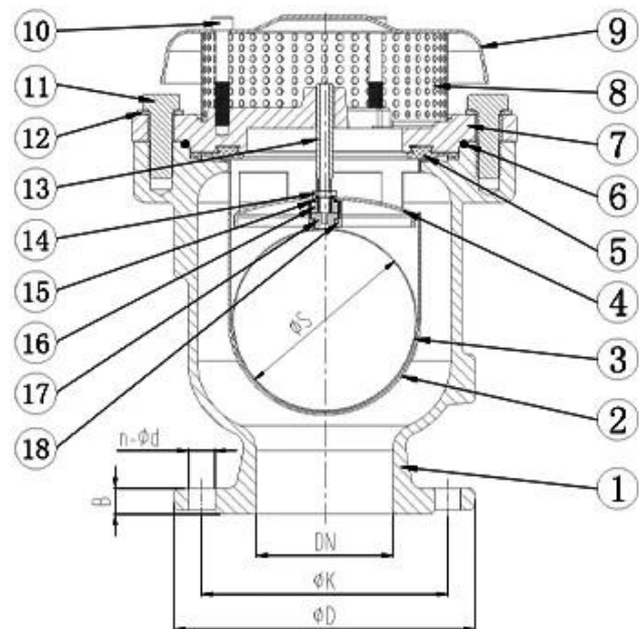
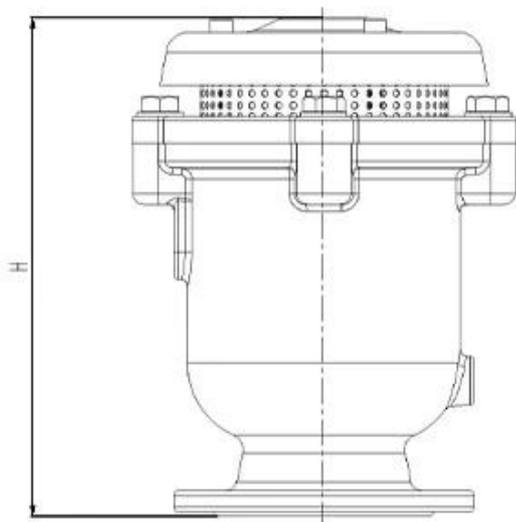


Karx-comBinação cinética Válvula De liberação de ar Forneça 3 funções:

1. Liberação do ar de Large durante o preenchimento do oleoduto.
2. Salte a liberação de ar sob tubulação pressurizada.
3. Large ingestão de ar durante a drenagem do oleoduto.



Dn	FLANGE END PN10/PN16				FLANGE END PN25				Altura H
	En1092-2				EN1092-2				
	D	K	n-d	B	D	K	n-d	B	
40	165	100	4-319	19	165	110	4-319	19	305
50	165	125	4-319	19	165	125	4-319	19	305
65	185	145	4-319	19	185	145	8-19	19	305
80	200	160	8-19	19	200	160	8-19	19	330
100	220	180	8-19	19	235	190	8-a23	19	370
150	285	240	8-a23	19	300	250	8-a28	20	450
200	340	295	8-a 23/12-a23	20	360	310	12-a28	22	500
250	395/405	350/355	12-a 23/12-a28	22	425	370	12-31	24.5	685
300	445/460	400/410	12-a 23/12-a28	24.5	485	430	16-a 31	27.5	780

COMPANY INFORMATION



RKSfluid foi fundada em 1997. Somos um workshop de produção para fundação 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. Construímos uma equipe para design, pesquisa e desenvolvimento. Nosso novo Centro de Testes como Centro de Testes de Plataforma de Serviço Público na província de Liaoning se torna o GB padrão da unidade de referência de válvulas chinesas, para participar do desenvolvimento dos padrões relevantes da indústria de válvulas. A fim de acelerar a expansão da integração de negócios e recursos no exterior e apoiar o sucesso de RKSfluid Vendas nos EUA, alemão, Rússia. Nós temos o agente dos EUA.

Nosso Coberto de Padrões de Design de Produto: GB, ISO, Standard Alemão e Americano, aprovado pela TUV para CE e Adwo-2000, ISO9001, TS, API.

Nossos produtos: Válvulas de borboleta, válvulas de portão, válvulas de verificação, válvulas de controle automático, válvula de liberação de ar etc.

Após anos de desenvolvimento, continuamos a melhorar e procurar inovação, mantendo a "tecnologia comprovada, as características superiores e o valor lendário" como filosofia de valor do produto.

A satisfação do cliente é a nossa meta de trabalho!

COMPANY FACTORY



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

II Centros avançados de usinagem CNC, células de processo profissional, equipamento de

soldagem, linhas de montagem automática e revestimento.

III Unidade de referência padrão da China, para participar do 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, American Standard, 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 porta, válvula de retenção, válvulas globos, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvula.



COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



Delivery



Payment



PERGUNTAS FREQUENTES:

P: Se eu precisar de citação, que informações precisamos?

UM: Válvulas "Materiais, temperatura, pressão, médio, sistema de application.

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

UM: válvulas pneumáticas, elétricas, hidráulicas e solenóides. RKSfluid Atuadores adotam a

tecnologia dos EUA. Que você precisa, basta nos dizer.

P: Qual é a sua capacidade produtiva?

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

Q: Time de lead de produção

R: Os produtos normais têm estoque em 2 ~ 5 dias úteis. Base personalizada de sua necessidade.

Q: MOQ

UM: 1PC para todos os produtos.

P: E a garantia da qualidade?

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

Tivemos a certificação ISO TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Standard em conform a Din, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

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

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