

Recursos:

Projeto inteiramente do teste padrão do globo, perda de cabeça mais baixa enquanto totalmente aberto

Mantenha a condição de trabalho estável mesmo a taxa de fluxo próximo a zero

Diafragma reforçado com tecido de alta sensibilidade e força

- teste de ciclos 1000000 entre totalmente fechado e aberto com pressão de trabalho

- 5 vezes do teste destrutivo da pressão de trabalho

A maioria dos componentes é usinada pela CNC

O processo de revestimento epóxi e epóxi de fusão é baseado no padrão GSK & WIS

Teste de produção de alto padrão

- Teste de vedação: Baixa Baixa 0.5 Bar

Alta pressão $1.1x_{p_n} + 1$ bar

- Teste de casca: $1.5x_{p_n} + 1$ bar

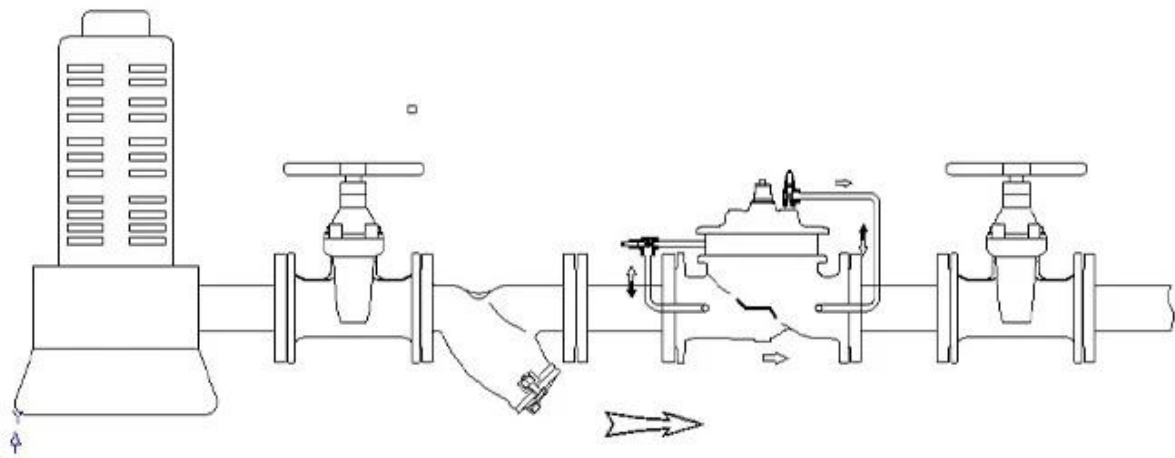
- Vibração modulada de pressão: $\pm 0,2$ bar

Dados coletados automaticamente 1000 vezes / seg, exibir com gráfico estático ou dinâmico

Fácil instalação, operação e manutenção gratuita

Diferentes materiais com a certificação WRAM / KTW / NSF / FDA / ACS para atender

Size	DN40-DN1200
Working Medium	Water
Temperature	0°C~70°C
Material	Ductile Iron/Stainless Steel/Cast Steel/Bronze/Aluminum Alloy
Design Standards	CJ/T 219 & JB/T 10674 & EN 1074-5
Pressure Level	PN10, PN16, PN25
Stress Test Standard	GB/T 13927 & ISO 5208 & EN12266-1
Flange drilling standard	GB17241.6; EN1092-2; ISO7005-2; ANSI / JIS / AS2129
Structure Length	GB 12221 & EN558-1



A válvula de controle multi-função de multifuncional da câmara de 745x é instalada na tomada da bomba para evitar e eliminar o dano do martelo de água ao sistema / bomba de pipeline quando a bomba é ativada / desligada;

Quando a bomba abriu, a pressão de entrada gradualmente na cavidade da válvula, para que a válvula abra lentamente, a velocidade aberta pode ser ajustada pela válvula de agulha;

Quando a bomba de repente a falha de energia ou parar o bombeamento, o disco de válvula de levantamento em sua própria gravidade, força de mola após o retorno da extremidade traseira da força de martelo de água rapidamente fechou. Prevent o back-end do martelo de água de alta pressão a frente do dano da bomba. A velocidade de fechamento da válvula pode ser ajustada pela válvula de agulha ou válvula de esfera.



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

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

III Unidade de referência padrão da China, para participar do desenvolvimento de normas 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 válvula



Exhibition Photos



Our Certificates



Perguntas frequentes

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

A: Materiais, Temperatura, Pressão, Médio, Sistema de Aplicação.

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.

P: Que tal a garantia de qualidade?

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

segurança no trabalho.

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?

A: 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.