

Features



Air Release valve

Size range:DN25–DN300

Pressure ratings:PN10 PN16

Body:Ductile Iron

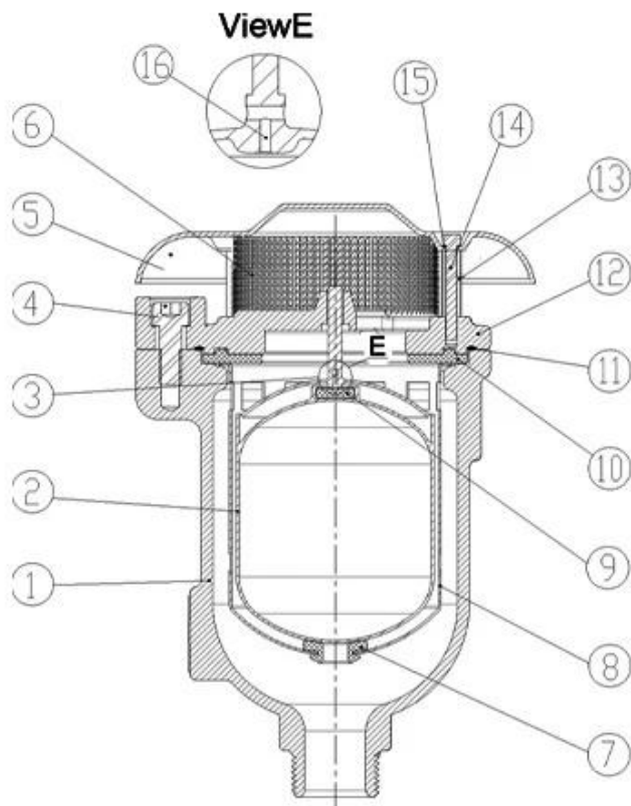
Trim:SS304 SS316 etc

Connection:ARVS/KARS–BPT threaded, KARX–Flanged

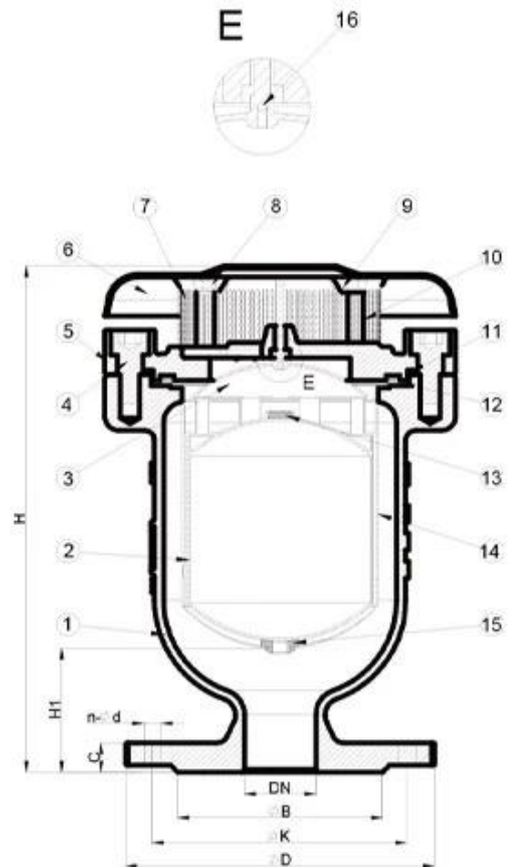
Working temperature: $-10^{\circ}\text{C}\sim+80^{\circ}\text{C}$

A descrição:

1. Design avançado com mecanismo simples, flutuação forte para evitar rachaduras durante o martelo repentino de água e o fechamento rápido. 2. Aerocinetics Mecanismo para resistir à perda da respiração sob uma velocidade mais alta de ar, até a velocidade sonora do ar. 3. almofada de borracha básica para prevenção de colisão e drene facilmente com orifícios apropriados ao redor da gaiola durante o vazio. A tela externa será uma opção de segurança e evitará insetos ou pássaros. 4. Não, braços ou alavancas para evitar vibrações, flexão, fechamento direto da bóia. 5. comply com BS em 1074-4



DN25-DN50



DN50-DN300

Our Factory



RKSfluid foi fundado em 1997. Somos um workshop de produção para a fundição e Centro de usinagem, pesquisa e desenvolvimento e centro de inspeção de qualidade. A criação As instalações incluem centros de usinagem CNC, células de tratamento

profissional, um amplo espectro

Equipamento de soldagem, linhas de montagem automática e revestimento.

Nós formamos uma equipe para design,

Pesquisar. Nosso novo centro de teste como um centro de teste de plataforma de serviço público em

Província de Liaoning, tornar -se o GB padrão da unidade de referência da válvula chinesa, para participar

no desenvolvimento de padrões relevantes da indústria de válvulas. Para acelerar o

Expansão da integração de empresas e recursos no exterior e para apoiar o sucesso do RKS

Vendas de fluidos nos Estados Unidos, alemão, Rússia. Temos um agente americano. Nossos padrões de design de produtos

Capa: GB, ISO, Alemão e American Standard, aprovado pela TUV para este e Adwo- 2000,

ISO9001, TS, API. Nossos produtos: válvulas de bola manual, pneumaticamente e eletricamente,

Válvulas de borboleta e válvulas da porta. Válvulas anti-retorno, válvulas de controle automáticas. Peças fundidas e

Acessório: corpo da válvula, chapéus, discos, caules, caixa de câmbio, acoplamentos universais, adaptadores de freio,

Copos pressionando. Após anos de desenvolvimento, continuamos a melhorar e buscar inovação

Ao ingressar na "tecnologia comprovada, funcionalidades mais altas e valor lendário" como nosso

Filosofia do valor do produto. A satisfação do cliente é a nossa meta de trabalho!

I Campo de atividade: produtos de controle de fluidos, tecnologias e produtos de proteção ambiental.

II Centros avançados de usinagem CNC, células de processo profissional, equipamentos 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 Norma do produto: GB, Padrão Alemão, American Standard, TUV CE, ISO

9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRA, KTW, API 6D, API609.

VI Produção principal: válvula de borboleta, válvula de esfera, válvula de grade, válvulas anti-retorno, válvulas globais, acessórios para tubos, atuador manual / pneumático / elétrico, peças de válvula.

Our Certificates



Exhibition Photos

