

Features



Air Release valve

Size range:DN25–DN300

Pressure ratings:PN10 PN16

Body:Ductile Iron

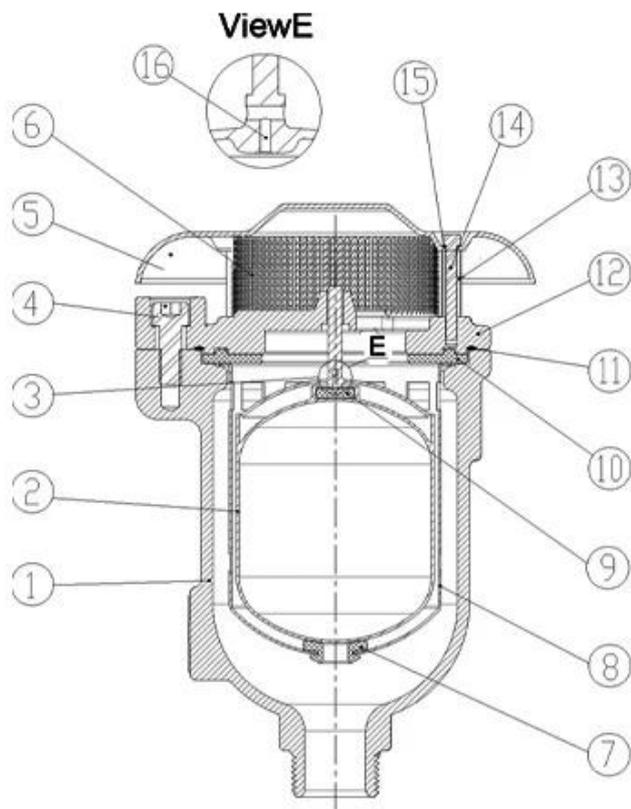
Trim:SS304 SS316 etc

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

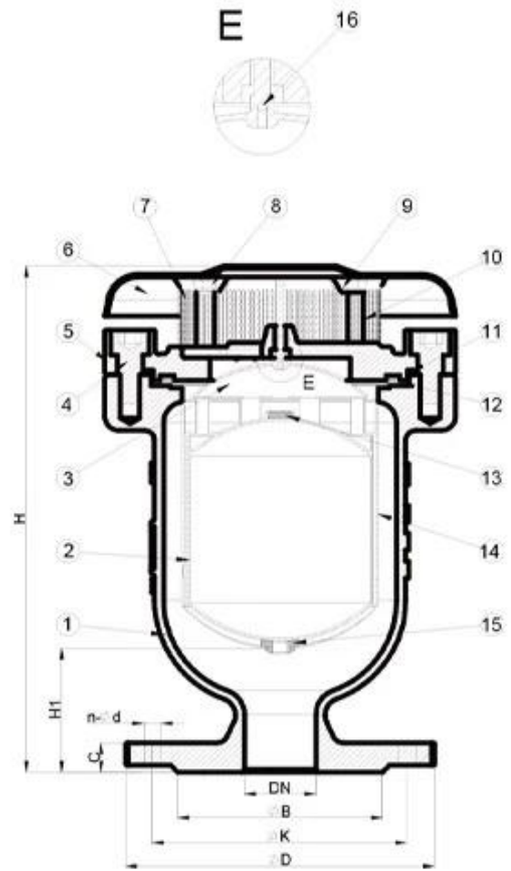
Working temperature: $-10^{\circ}\text{C}\sim+80^{\circ}\text{C}$

Descripción:

1. Diseño avanzado con mecanismo simple, flotador fuerte para evitar el agrietamiento durante el martillo de agua repentino y el cierre rápido. 2. Mecanismo aéreoero para resistir el golpe de golpe bajo una velocidad de aire más alta, incluso hasta la velocidad de aire sónica. 3. Búfer de goma protectoras para la prevención de colisiones, y escurrir fácilmente con los agujeros adecuados alrededor de la jaula durante el vacío. La pantalla externa será una opción para la seguridad y evitará insectos o aves. 4.No los brazos o palancas para evitar vibrar, doblar, cierre directo de la jaula de flotador. Afuera del flotador, mantenga flotando moviéndose en el riel de guía específico. 5 veces con BS EN 1074-4



DN25-DN50



DN50-DN300

Our Factory



RKSfluid fue fundada en 1997. Somos un taller de producción para Foundry y Mecanizado, Centro de Investigación y Desarrollo, y Centro de Inspección de Calidad. La fabricación
Las instalaciones incluyen centros de mecanizado CNC, celdas de procesamiento profesional, amplio espectro.

Equipo de soldadura, montaje automático y líneas de recubrimiento. Hemos construido un equipo para el diseño, Investigación y desarrollo. Nuestro nuevo centro de pruebas como centro de pruebas de plataforma de servicio público en Provincia de Liaoning, se convierte en el GB estándar de la unidad de referencia de la válvula china, para participar En el desarrollo de los estándares pertinentes de la industria de la válvula. Para acelerar el Expansión de la integración de negocios y recursos en el extranjero, y para apoyar el éxito de RKS Ventas de fluidos en los Estados Unidos, alemán, Rusia. Nos tenemos agente de Estados Unidos. Nuestro producto de diseño de estándares. Cubierta: GB, ISO, estándar alemán y estadounidense, aprobado por TUV para CE y ADWO- 2000, ISO9001, TS, API. Nuestros productos: Válvulas de bola manuales, neumáticas y eléctricas. Válvulas de mariposa y válvulas de puerta. Revise las válvulas, las válvulas de control automáticas. Piezas de fundición y Accesorios: cuerpos de válvulas, hinchazos, discos, tallos, caja de engranajes, acoplamientos universales, adaptadores de brida, Tapping sillines. Después de los años de desarrollo, continuamos mejorando y buscamos innovación. mientras se adhiere a "tecnología probada, características superiores y valor legendario" como nuestro Valor de producto Filosofía. ¡La satisfacción del cliente es nuestro objetivo de trabajo! Área de negocios: productos de control de fluidos, tecnología y productos de protección ambiental.

II Centros de mecanizado CNC avanzados, células de proceso profesional, equipo de soldadura, líneas de ensamblaje automático y recubrimiento.

III Unidad de referencia estándar de China, para participar en el desarrollo de los estándares relevantes de la industria de la válvula.

IV Hemos establecido un centro de investigación y desarrollo en Houston, Texas, en los Estados Unidos.

V Estándar de producto: GB, estándar alemán, Estándar estadounidense, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Producción principal: válvula de mariposa, válvula de bola, válvula de compuerta, válvula de retención, válvulas de globo, accesorios de tuberías, manual / neumático / accionador eléctrico, piezas de válvulas.

Our Certificates



Exhibition Photos

