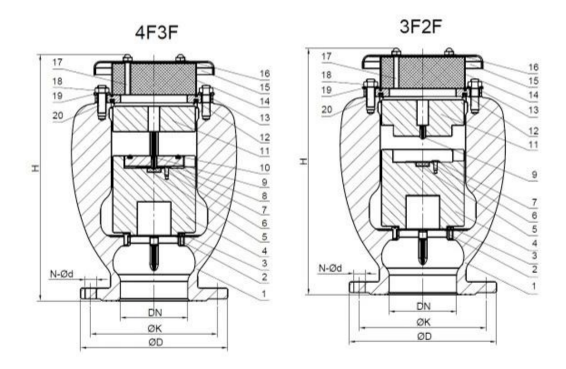
Válvula de aire Cav -Tres funciones (3F2F)

Liberación de aire en masa Liberación de micro aire Antihammer Aliento de aire y proteger la tubería Dos PC PP Float Puerto de descarga

Características estándar

Cuerpo: EN-GJS500-7 Con recubrimiento epoxi, Float es PE/PP, las piezas de goma son NBR, las piezas de acero inoxidable son sus304





Dibujo de GA

Válvula de aire Cav -Tres funciones (4F3F)

Válvula de aire Cav -Wo Función (3F2F)

DN	ΦD(mm)				ΦK(mm)				N-Фd(mm)				Full Bore		Reduced Bore	
	PN10	PN16	PN25	PN40	PN10	PN16	PN25	PN40	PN10	PN16	PN25	PN40	H(mm)	Weight (kg)	H(mm)	Weight (kg)
50	165				Ф125				4-Ф19				220	14.5	2	-
80	200				Ф160				8-Ф19			300	26	220	15.5	
100	220		235		Ф1	Ф180 Ф1		90	8-Ф19		8-Ф23		370	34	300	28
150	285		300		Ф240		Ф250		8-Ф23		8-Ф28		520	70	370	39
200	340		360	375	Ф295		Ф310	Ф320	8-Ф23	12-Ф23	12-Ф28	12-Ф31	650	129	520	76
250	395	405	425	450	Ф350	Ф355	Ф370	Ф385	12-Ф23	12-Ф28	12-Ф31	12-Ф34	800	185	650	139
300	445	460	485	515	Ф400	Ф410	Ф430	Ф450	12-Ф23	12-Ф28	16-Ф31	16-Ф34	980	286	800	205

COMPANY INFORMATION



RKSfluid fue fundado en 1997. Somos un taller de producción para la fundición y Centro de mecanizado, investigación y desarrollo y centro de inspección de calidad. La fabricación Las instalaciones incluyen centros de mecanizado CNC, células de procesamiento profesional, amplio espectro Equipo de soldadura, ensamblaje 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, convertirse en el GB estándar de la unidad de referencia de válvulas chinas, para participar en el desarrollo de los estándares relevantes 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.

Nuestros estándares de diseño de productos CubiertA: GB, ISO, Estándar alemán y Americano, aprobado por TUV para CE y Adwo- 2000, ISO 9001, TS, API.

Nuestros productos: válvulas de bola manuales, neumáticamente y eléctricamente operadas, Válvulas de mariposa y válvulas de puerta. Válvulas de control, válvulas de control automáticas.

Pijamas y Accesorios: cuerpos de válvulas, tonnets, discos, tallos, caja de engranajes, acoplamientos universales, adaptadores de brida, Tocando sillas de montar.

Después de años de desarrollo, continuamos mejorando y buscando innovación mientras se adhiere a "tecnología probada, características superiores y valor legendario" como nuestro Filosofía de valor del

producto.

iLa satisfacción del cliente es nuestro objetivo de trabajo!

COMPANY FACTORY



I Área comercial: productos de control de fluidos, tecnología y productos de protección ambiental.

Il Centros de mecanizado CNC avanzados, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura, líneas

de ensamblaje automático y recubrimiento.

■ Unidad de referencia estándar de China ", para participar en el desarrollo de los estándares relevantes de la industria de las válvulas.

IV Hemos establecido un centro de investigación y desarrollo en Houston, Texas, en los Estados Unidos. V Estándar del producto: GB, German Standard, American Standard, 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 tubería, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.























COMPANY EXHIBITION





















Preguntas frecuentes:

P: Si necesito una cita, ¿qué información necesitamos?

A: Válvulas "Materiales, temperatura, presión, medio, sistema de aplicaciones.

P: ¿Puede proporcionar actuadores, lo que tiene?

A: válvulas neumáticas, eléctricas, hrdráulicas, solenoides. RKSfluid Los actuadores adoptan la tecnología de EE. UU. Lo que necesitas, solo díganos.

P: ¿Cuál es su capacidad productiva?

A: RKSfluid tiene cuatro plantas que pueden proporcionar los productos que necesita.

P: Tiempo de entrega de producción

R: Los productos normales tienen stock en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada en su necesidad.

P: MOQ

A: 1 PC para todos los productos.

P: ¿Qué tal la garantía de calidad?

R: Prueba de calidad del 100% antes de la entrega, garantía de 2 años. Asegúrese de que su sistema funcione con seguridad.

Tenemos TUV, API, WRAS, CE, Certificación ISO.

Estándar conformes a DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

P: ¿Cómo podría proporcionar un servicio de calidad a nuestros clientes?

A: RKSfluid Las propias experiencias de 27 años y más de 70 ingenieros de I D brindan soporte técnico, selección de modelos y orientación de instalación para usted.