

- 1. Este producto está especialmente diseñado para conectar tubos de PVC. La gama Connect es de DN50-DN315. El cliente tiene algunos requisitos especiales para el producto que también se puede diseñar y fabricar para cumplir con los requisitos del cliente.
- 2. La simplicidad y versatilidad de este producto hace que el producto sea muy fácil de instalar y toda la línea se puede instalar de manera estresante. Elimina la necesidad de cerrar toda la línea durante toda la instalación del producto sin la interrupción de la tubería, puede brindar una gran comodidad a los clientes.
- 3. Diseño y fabricación del producto De acuerdo con el sistema ISO 9001: 2008, utilizamos Material de hierro dúctil como el cuerpo principal del producto, los materiales de corrosión superficial a través de la certificación WRAS más estricta, por lo que se puede usar para el pozo de agua potable.
- 4. Proporcionamos EPDM, NBR, SBR, tuercas y pernos para acero al carbono y acero inoxidable, etc., y protección contra la rominación a largo plazo. Para este producto, brindamos una excelente protección contra el transporte, el almacenamiento, el daños en el sitio y la corrosión.



NO.	Nombre	Material	Estándar
1	Cuerpo	GGG50	EN1563
2	Tapa del cuerpo	GGG50	EN1563

	3/5	Anillo de goma	EPDM	ISO4633
	4	Tornillo	Acero inoxidable 304	ISO898
ſ		Recubrimiento anticorrosión	Resina epoxídica	BS EN 14901



COMPANY INFORMATION



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

Il Centros avanzados de mecanizado CNC, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura de amplio alcance, 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 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, válvula de aire, válvulas de globo, accesorios de tubería, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.



COMPANY EXHIBITION

















COMPANY QUALIFICATION



















Preguntas frecuentes:

P1: ¿Cuánto tiempo dura el tiempo de entrega?

A1: Generalmente, "s 5-10 días tenemos stock. O" S 15-90 días dependen de diferentes productos y cantidad.

P2: ¿Qué pasa con el plazo de pago?

A2: T/T 30% de depósito, pago de saldo después de la producción final antes del envío. O como se discutió.

P3: ¿Puedo tener un pedido de muestra?

A3: Sí, estamos de acuerdo en el orden de muestra, los modelos mixtos diferentes también son aceptables.

P4: ¿Cuál es tu MOQ?

A4: Podemos admitir un pedido de 1 PC. Déle la bienvenida a consultar nuestra calidad.

P5: ¿Cuál es su inspección de calidad? ¿Prueba todos sus productos antes de la entrega?

A5: Sí, prueba del 100%. Integra la I D, la fundición, la producción, el procesamiento, la pintura, el ensamblaje, las pruebas, el servicio de ventas y posventas, y los estrictos requisitos de calidad, según GB, ASME, API, DIN Standard, y hemos ganado ISO9001; 2008, CE y TUV certificación.

P6: ¿Podría personalizar la válvula de solicitud especial o los nuevos productos de diseño?

A6: Tenemos propios equipos de I D y más de 70 investigadores e ingenieros. Puede brindarle el mejor apoyo para la gestión y las técnicas de calidad, satisfacer sus diferentes necesidades. P7: ¿Cómo le va a su fábrica con respecto al control de calidad?

A7: La calidad es prioridad. La válvula siempre adjunta una gran importancia al control de calidad desde el principio hasta el final. Nuestra fábrica ha ganado ISO9001; 2008, CE, TUV, autenticación.