



## Cartridge Filter Housing



### Sanitary Cartridge Filter Housing

- ◆ Applicable to aseptic production, comply sanitary filtration and polishing
  - ◆ New sectional clamp, bearing pressure up to 1MPa
  - ◆ Bracket with reinforced thread, install adjusting nut, height adjustable, durable
  - ◆ Fixed or removable disk, thorough cleaning
-

## Industrial-grade Cartridge Filter Housing

- ◆ Particle filtration, high precision, high efficiency, large pollution capacity
- ◆ Sandblasting and polishing process, up to sanitary requirements
- ◆ Easy to open the cover, easy to replace the filter
- ◆ Complete specifications, optional filter element: DOE, 222, 226 interface



## Our Factory





## Company Advantages

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06



1. Principalmente productos Filtro de bolsa, Filtro de cartucho, Filtro autolimpiante, Filtro de autolimpieza modular, Filtro de PP, Bolsa de filtro, Elemento de filtro, Material de filtro, desalinización de agua de mar, Sistema de desalinización portátil, Filtro de vela.
2. Más de diez años de experiencia en producción y desarrollo de filtros, con varias patentes de invención de la industria.
3. Suministro API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, estándar JIS, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, certificado WRAS.
4. De acuerdo con las condiciones de trabajo reales, R & amp profesional; El equipo D puede proporcionar la solución de separación sólido-líquido del filtro.



## Exhibition Photos



## Our Certificates



Tel: 024 2318 0188-899  
Email/Skype: ivory@rksfluid.com  
Mobile/WhatsApp/Wechat: +86 15140071761  
Add: Pump & Valve Industrial Park, No. 5 Panwu Road,  
Liaozhong Dist. Shenyang, Liaoning P.R. China

### Preguntas más frecuentes

Q1: ¿Cómo podríamos obtener cotización?

A1: Normal nos proporciona medio, temperatura, presión.

Q2: ¿cuánto tiempo es el tiempo de entrega?

A2: Filtro simple de 5 a 10 días, filtro de diseño de 15 a 90 días a pedido diferente.

Q3: ¿Qué pasa con el plazo de pago?

A3: T / T depósito del 30%, pago del saldo después de la producción terminada antes del envío. O como se discutió.

Q4: ¿Cuál es tu MOQ? ¿Puedo tener una orden de la muestra?

A4: podemos apoyar la orden 1pc, bienvenido a comprobar nuestra calidad. Aceptamos orden de la muestra.

Q5: ¿Cuál es su inspección de calidad? ¿Pruebas todas tus mercancías antes de la entrega?

A5: Sí, 100% de prueba. El equipo se depurará antes de salir de fábrica.

P6: ¿Puedo personalizar la solicitud especial como material y piezas?

A6: Claro, proporcione su lista de solicitudes, nuestros ingenieros cambiarán el sistema según sus necesidades, para garantizar un excelente trabajo de filtración.

Q7: ¿Cómo proporciona servicio postventa e instalación?

A7: Garantía 1años. Proporcionamos instalación archivada, por favor contáctenos para una cotización.