

El filtro de canasta consiste principalmente en una boquilla, carcasa, cesta de filtro, brida, cubierta de brida y sujetadores. Instalado en una tubería, elimina mayores impurezas sólidas del fluido. A medida que el líquido fluye a través del colador, los contaminantes se recogen en la pantalla del filtro. Cuando las impurezas alcanzan cierto nivel, la cubierta de la vivienda se puede abrir para la limpieza. Esto garantiza el funcionamiento adecuado de los equipos e instrumentos, estabiliza el proceso y mejora la seguridad operativa. El colador es fácil de usar, fácil de mantener y altamente eficiente.





**RKSfluid®**

Proven Technology-Superior Features-Legendary Value



**RKSfluid**<sup>®</sup>  
Proven Technology-Superior Features-Legendary Value

RKSfluid  
Reliability Keeps Safety



**RKSfluid®**

Proven Technology-Superior Features-Legendary Value

RKSfluid®  
Reliability Features Safety

RKSfluid®  
Reliability Features Safety

RKSfluid®  
Reliability Features Safety

RKSfluid®  
Reliability Features Safety

## COMPANY INFORMATION



1. Principalmente filtro de bolsas de productos, filtro de cartucho, filtro de autolimpieza, filtro de autolimpieza modular, filtro PP, bolsa de filtro, elemento de filtro, material de filtro, desalinización de agua de mar, sistema de desalinización portátil, filtro de velas.
2. Más de diez años de experiencia en producción y desarrollo de filtros, con una serie de patentes de invención de la industria.
3. API de Supply, Awwa, ASME, BS EN, DIN, JIS Standard, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, WRAS certificado.
4. Según la condición de trabajo real, el equipo de I D profesional puede proporcionar la solución de separación sólida-líquido del filtro

## Exhibition Photos



## Our Certificates



### Preguntas frecuentes

**P1: ¿Cómo podríamos obtener una cita?**

A1: Normal proporciona medio, temperatura, presión.

**P2: ¿Cuánto tiempo dura el tiempo de entrega?**

A2: Filtro simple de 5 a 10 días, filtro de diseño de 15-90 días a solicitudes diferentes.

**P3: ¿Qué pasa con el plazo de pago?**

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

**P4: ¿Cuál es su MOQ? ¿Puedo tener un pedido de muestra?**

A4: Podemos admitir el pedido 1 por ciento, bienvenidos para verificar nuestra calidad. Aceptamos el pedido de muestra.

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

A5: Sí, prueba del 100%. El equipo será depurado antes de abandonar la fábrica.

**P6: ¿Podría personalizar una solicitud especial como material y piezas?**

A6: Claro, proporcione su lista de solicitudes, nuestros ingenieros cambiarán el sistema según sea necesario, para garantizar que el funcione de filtración sea excelente

**P7: ¿Cómo se proporciona el servicio e instalación de la venta posterior?**

A7: Garantía 1 año. Proporcionamos la instalación archivada, contáctenos para la cotización.