



- Better sealing effect, prevent leakage
- Easier replace the filter bag, lower operating cost
- Adjustable installation height to meet specific application occasions
- Large effective filtration area and higher filtration efficiency
- Longer filter bag service life
- Reasonable structure, more stable and reliable filtration
- China GB-150, International ASME, CE Pressure Standards



- Filter different chemical **acid** and **alkali** liquids
- No seam, no dead angle, precise specification
- Smooth surface, no groove, no dead angle, easy to clean
- Can withstand **high temperature** and **high pressure**
- High quality, high efficiency, economical & practical



- Suitable for high capacity & large flow filtration
- Provided 3 ~ 24 bags design structure
- Equipped with standard size flange
- Flow from 120 to 960 cubic/hours
- Excellent welding quality, safe and reliable

## 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 produtos Filtro de bolsa, Filtro de cartucho, Filtro de auto-limpeza, Filtro modular de Auto-limpeza, Filtro PP, Saco de filtro, Elemento de filtro, Material do filtro, Dessalinização da água do mar, Sistema de dessalinização portátil, Filtro de vela.
2. Mais de dez anos de experiência na produção e desenvolvimento de filtros, com várias patentes de invenção da indústria.
3. Fornece API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, padrão JIS, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, WRAS certificado.
4. De acordo com a condição de trabalho real, a equipe profissional de P & D pode fornecer a solução de separação sólido-líquido do filtro

## Exhibition Photos



## Our Certificates



Perguntas frequentes

Q1: Como podemos obter cotação?

A1: Normal nos fornecer média, temperatura, pressão.

Q2: quanto tempo é o tempo de entrega?

A2: filtro simples 5-10 dias, filtro de design 15-90 dias em pedido diferente.

Q3: o que acontece com o prazo de pagamento?

A3: T / T depósito de 30%, pagamento do saldo após o término da produção antes do envio.  
Ou como discutido.

Q4: qual é o seu MOQ? Posso ter uma ordem da amostra?

A4: Nós podemos apoiar a ordem 1pc, bem-vindo ao verificar a nossa qualidade. Nós aceitamos a ordem da amostra.

Q5: qual é a sua inspeção de qualidade? Você testa todos os seus produtos antes da entrega?

A5: Sim, teste de 100%. O equipamento será depurado antes de sair da fábrica.

Q6: Posso personalizar pedidos especiais como material e peças?

A6: claro, forneça sua lista de pedidos, nossos engenheiros mudarão o sistema conforme

necessário, para garantir que o trabalho de filtragem seja excelente

Q7: como você fornece serviço pós-venda e instalação?

A7: Garantia de 1 ano. Nós fornecemos instalação arquivada, entre em contato conosco para cotação.