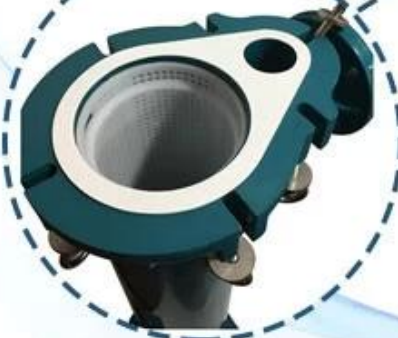




- Better sealing effect, prevent leakage
- Easier replace the filter bag, lower operating cost
- Adjustable installation height to meet specific application occasions
- Large effective filtration area and higher filtration efficiency
- Longer filter bag service life
- Reasonable structure, more stable 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. Hauptsächlich Produkte Beutelfilter, Patronenfilter, selbstreinigender Filter, modularer selbstreinigender Filter, PP-Filter, Filterbeutel, Filterelement, Filtermaterial, Meerwasserentsalzung, tragbares Entsalzungssystem, Kerzenfilter.
2. Mehr als zehn Jahre Erfahrung in der Filterherstellung und -entwicklung mit einer Reihe von Industrieerfindungspatenten.
3. Versorgung API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, JIS-Standard, TÜV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, WRAS zertifiziert.
4. Entsprechend dem tatsächlichen Arbeitszustand kann professionelles R & D-Team die Lösung der Fest-Flüssig-Trennung des Filters zur Verfügung stellen

Exhibition Photos



Our Certificates



FAQ

Q1: wie könnten wir Angebot bekommen?

A1: Normal stellen Sie uns Medium, Temp., Druck zur Verfügung.

Q2: wie lange ist die Lieferzeit?

A2: Einfache filter 5-10 tage, design filter 15-90 tage auf andere anfrage.

Q3: was ist mit der Zahlungsfrist?

A3: T / T 30% Anzahlung, Restzahlung nach Fertigstellung vor Versand. Oder wie besprochen.

Q4: was ist dein moq? Kann ich eine Musterbestellung haben?

A4: Wir können 1pc Auftrag stützen, Willkommen, zum unserer Qualität zu überprüfen. Wir nehmen Beispielauftrag an.

Q5: was ist ihre qualitätsprüfung? Testen Sie alle Ihre Waren vor der Auslieferung?

A5: Ja, 100% Test. Das Gerät wird vor Verlassen des Werks einem Debugging unterzogen.

F6: Kann ich Sonderwünsche wie Material und Teile anpassen?

A6: Sicher, stellen Sie Ihre Anfrageliste zur Verfügung, unsere Ingenieure ändern das System, wie Sie benötigen, um die Filtrationsarbeit sicherzustellen, die ausgezeichnet ist

F7: Wie bieten Sie Kundendienst und Installation an?

A7: garantie 1 jahre. Wir bieten Ihnen eine archivierte Installation, bitte kontaktieren Sie uns für ein Angebot.