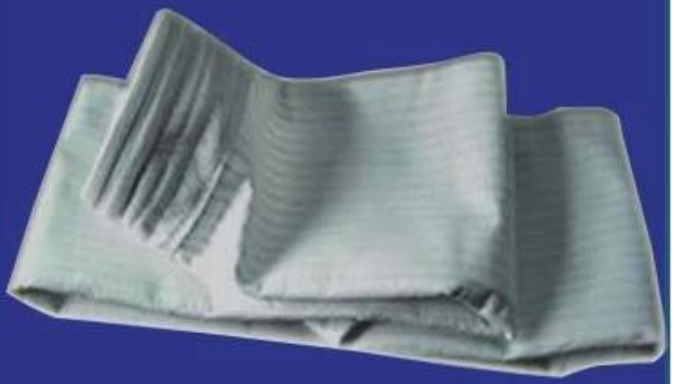




- Wear-resistant, adapt to different working conditions
- Acid and alkali resistance, high porosity, good gas permeability, high dust collection efficiency

- Anti-static, adapt to different working conditions
- Conductive fiber and stainless steel conductive material ensure better antistatic performance



- High temperature resistance, high strength, acid and alkali corrosion resistance, wear resistance, folding resistance, easy cleaning, water and oil proof, anti-static
- Adapts to different temperature zones
- Low price and wide application

- Adapt to different working conditions
- Suitable for temperatures below 125°C, better resistance to organic solvents, oxidants, inorganic and organic acids





- Significant temperature resistance
- Good chemical resistance, adapt to different working conditions
- Low backflush pressure, high elastic de-filtering efficiency



- Withstand high temperature, suitable for high temperature of flue gas
- Suitable for collection by electric dust collector



- High strength, chemical resistance
- Suitable for harsh environments, adapts to different temperature zones

- Good heat resistance, good dust stripping, reduced energy consumption
- Anti-corrosion, better acid and alkali resistance
- No water absorption, no moisture absorption
- High filtration efficiency



- Chemical resistant, filter bag chemically stable, not burn-in
- Dust removal efficiency is up to 99.99%
- Low pressure loss and low cost of consumables
- Suitable for flue gas purification, dust removal, dust control and material recovery

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. В основном продукты рукавный фильтр, картриджный фильтр, самоочищающийся фильтр, модульный самоочищающийся фильтр, полипропиленовый фильтр, рукавный фильтр, фильтрующий элемент, фильтрующий материал, ороситель морской воды, портативная система орошения, свечевой фильтр.
2. Более десяти лет опыта в производстве и разработке фильтров с рядом патентов на промышленные изобретения.
3. Поставка API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, стандарт JIS, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, WRAS сертифицированы.
4. В соответствии с фактическими условиями труда, профессиональные R & Команда D

может обеспечить решение разделения твердого вещества и жидкости фильтра

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

Часто задаваемые вопросы

Q1: как мы можем получить цитату?

A1: Нормальный обеспечивает нам среду, температуру, давление.

Q2: как долго время доставки?

A2: простой фильтр 5-10 дней, дизайн фильтра 15-90 дней по другому запросу.

Q3: как насчет условия оплаты?

A3: T / T 30% депозит, баланс оплаты после завершения производства до отгрузки. Или

как обсуждалось.

Q4: каково ваше MOQ? Могу ли я получить заказ образца?

A4: мы можем поддержать заказ 1 шт., Добро пожаловать, чтобы проверить наше качество. Мы принимаем заказ образца.

Q5: какова ваша проверка качества? Вы проверяете все свои товары перед доставкой?

A5: Да, тест 100%. Оборудование будет отлажено перед отправкой с завода.

Q6: Могу ли я настроить специальный запрос, как материал и детали?

A6: Конечно, предоставьте ваш список запросов, наши инженеры изменят систему, как вам нужно, чтобы обеспечить отличную работу фильтрации

Q7: как вы предоставляете послепродажное обслуживание и установку?

A7: Гарантия 1 год. Мы предоставляем поданную установку, пожалуйста, свяжитесь с нами для цитаты.