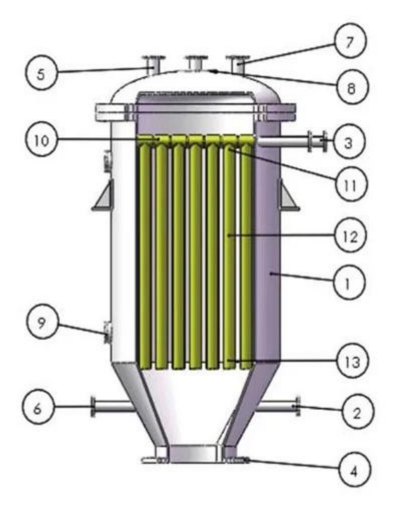
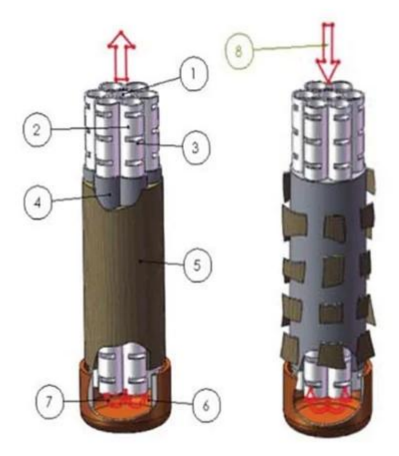


- Интеллектуальная система, полностью автоматическая операция запечатывания
- Уплотнение без утечек, уникальная конструкция, удобная для обратной промывки.
- Высокая эффективность за счет обратной промывки очищенным газом
- Высокое содержание примесей фильтрации 0,1%~50%
- Съемный пористый фитиль, легко заменяемый, чистящийся и обслуживаемый.
- Разработан для высоких производственных стандартов. Такие как экологически чистые продукты питания, биологические продукты, медицина, тонкая химия и т. д.



- 1. Сосуд под давлением
- 2. Выход
- 3. Выход прозрачной жидкости
- 4. Порт для удаления шлака
- 5. Вентиляционное отверстие перелива
- 6. Питающий порт
- 7. Порт подключения приборов 8. Резервный порт
- 9. Область просмотра
- 10. Трубка для сбора жидкости 11. Фильтрационная установка
- 12. Фильтрующая среда
- 13. Зажим для фиксации фильтрующего элемента

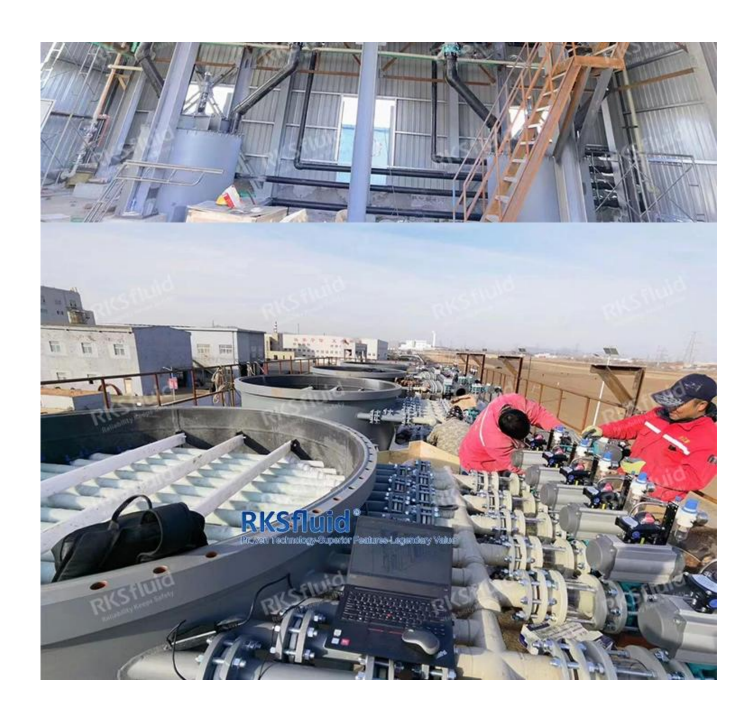


- 1. Центральная трубка Прозрачная трубка для сбора жидкости
 2. Фильтрационная трубка
 3. Отверстие фильтрационной трубки
 4. Фильтрующая среда
 5. Фильтровальный осадок
 6. Сборная камера (соедините центральную трубку и фильтрующую трубку)
 7. Прозрачная жилкость
- 7. Прозрачная жидкость 8. Обратная промывка газом









COMPANY INFORMATION



- В основном продукты: рукавный фильтр, картриджный фильтр, самоочищающийся фильтр, модульный самоочищающийся фильтр, полипропиленовый фильтр, фильтровальный мешок, фильтрующий элемент, фильтрующий материал, опреснение морской воды, портативная система опреснения, свечной фильтр.
- Более десяти лет опыта в производстве и разработке фильтров, ряд патентов на отраслевые изобретения.
- Поставка сертифицирована API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, JIS, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, WRAS.
- В зависимости от фактических условий работы профессиональная команда исследований и разработок может предоставить решение для разделения твердой и жидкой фаз фильтра.

OUR EXHIBITION





























ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:

В1: Как мы можем получить предложение?

А1: Нормальный обеспечивает нам среду, температуру и давление.

В2: Сколько времени занимает доставка?

А2: простой фильтр 5-10 дней, дизайнерский фильтр 15-90 дней по разным запросам.

ВЗ: Как насчет условий оплаты?

АЗ: Депозит Т/Т 30%, остаток платежа после завершения производства перед отправкой. Или как обсуждалось.

В4: какой у вас минимальный заказ? Могу ли я заказать образец?

А4: Мы можем поддержать заказ на 1 шт., добро пожаловать, чтобы проверить наше качество. Мы принимаем заказ образца.

В5: Какова ваша проверка качества? Проверяете л**и вы все свои товары перед поставкой?** А5: Да, 100% тестирование. Оборудование будет отлажено перед отправкой с завода.

В6: Могу ли я настроить специальный запрос, например материал и детали?

А6: Конечно, предоставьте список запросов, наши инженеры изменят систему по мере необходимости, чтобы обеспечить отличную работу фильтрации.

В7: Как вы предоставляете послепродажное обслуживание и установку?

.7: гарантия 1 год. Мы обеспечиваем установку на месте, пожалуйста, свяжитесь с нам солучения предложения.	іи для