

Циклонный сепаратор ultrafilterAG-Z



Циклонный сепаратор ultrafilterAG-Z

- Алюминиевый циклонный сепаратор предназначен для очистки сжатого воздуха и газов, и особенно для удаления свободной воды.
- Изготовленные из трех частей корпуса с циклонной вставкой обеспечивают незначительный перепад давления при интенсивном расходе.

Особенности и преимущества

- Модульная конструкция: прочные фланцевые соединения обеспечивают надежность и простоту соединения корпуса фильтра с одной уплотнительной поверхностью
- Корпус фильтра из трех частей
- Удобный крепеж для установки на стену посредством прочных стальных кронштейнов

- Минимальная потеря давления благодаря улучшенной технологии распределения потока
- Длительный срок службы благодаря эпоксидному покрытию
- Коническая конструкция и гладкая поверхность нижней части фильтра обеспечивают защиту от переноса конденсата
- Поплавковый клапан сброса конденсата в стандартной версии
- Конденсатоотводчик ultra.drainc с электронным управлением уровнем в версии "superplus"
- Гарантийный срок эксплуатации 10 лет

| Особенности: | Преимущества: |
|------------------------------|--|
| Корпус из трех элементов | Поворотно-нажимной механизм обеспечивает простоту замены фильтрующего элемента |
| Эргономичный корпус | Минимальная потеря давления |
| Звуковая сигнализация | Максимальная безопасность при обслуживании |
| Циклонная вставка | Удерживает твердые частицы и жидкости |
| Модульная конструкция | Простота и надежность крепления корпуса фильтра |
| Поплавковый сброс конденсата | В комплект входит поплавок клапан сброса конденсата |

| Технические характеристики | |
|----------------------------|--|
| Рабочее давление, макс. | 16 бар |
| Макс. раб. т-ра | 120 оС |
| Материал корпуса | Алюминий |
| Обработка поверхности | Эпоксидная смола |
| Уплотнитель | Пербунан |
| Стопорное кольцо | Алюминий |
| Коэффициент фильтрации | 99 % в пересчете на 10 мкм |
| Классификация | согласно 97/23/EG для жидкостей группы 2 |

| Модель | Производительность ном. м³/ч | Разъем G/DN | Размеры, мм | | | Вес, кг. |
|--------|------------------------------|-------------|-------------|------|-------|----------|
| | | | A | B | C | |
| 0125 | 125 | G 1/2 | 95 | 325 | 211,5 | 1,1 |
| 0225 | 225 | G 3/4 | 95 | 345 | 211,5 | 1,6 |
| 0375 | 375 | G 1 | 95 | 420 | 211,5 | 1,9 |
| 0550 | 550 | G 1 1/4 | 95 | 420 | 239,5 | 1,9 |
| 0750 | 750 | G 1 1/2 | 125 | 535 | 277,5 | 5,2 |
| 1000 | 1000 | G 2 | 125 | 535 | 277,5 | 5,2 |
| 1650 | 1650 | G 2 1/2 | 125 | 645 | 277,5 | 8,9 |
| 2250 | 2250 | G 3 | 125 | 645 | 335,5 | 9,0 |
| 1650 | 1650 | DN 80 | 175 | 750 | 401,1 | 24 |
| 2750 | 2750 | DN 125 | 175 | 900 | 401,1 | 28 |
| 5000 | 5000 | DN 150 | 210 | 1065 | 690,5 | 70 |
| 7500 | 7500 | DN 200 | 210 | 1305 | 940,5 | 104 |
| 10500 | 10550 | DN 250 | 210 | 1665 | 940,5 | 174 |
| 15000 | 15000 | DN 300 | 210 | 1995 | 940,5 | 255 |

Компания оставляет за собой право на внесение технических изменений.

ООО «Сервис Групп»

г. Москва, 117405,
ул. Дорожная, д. 60Б
тел.: +7 (495) 268 01 88
тел./факс: +7 (495) 225 42 82
e-mail: info@ultra-filter.su
www.ultra-filter.su