

АОК 50В СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



8-50 бар
рабочее давление

167 л/ч
производительность

1/2"
соединение

1,5 до 65 °C
темп. диапазон

алюминий
материал

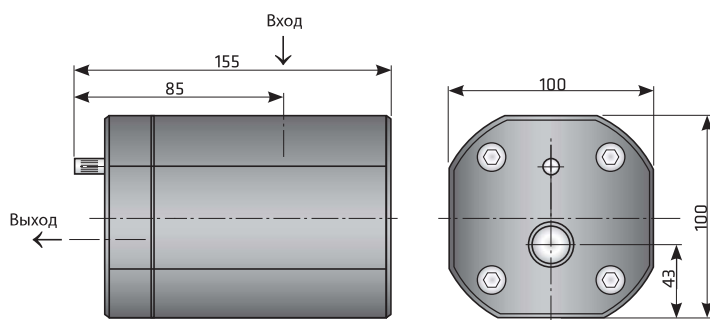
ОПИСАНИЕ

АОК 50 В серия производят полностью автоматический сброс конденсата или любых других неагрессивных жидкостей из систем сжатого воздуха. Устройство могут быть установлены как внешний конденсатоотводчик или как элемент от продуктов перечисленных ниже. Конденсат аккумулируется в алюминиевом резервуаре и когда уровень достаточно высок, конденсат выводится из системы без каких-либо потерь воздуха. Клапан прямого действия управляется с помощью точного емкостного датчика уровня, который обеспечивает надежную и эффективную работу. Благодаря прочному корпусу из нержавеющей стали АОК 50 В подходит для работы в тяжелых условиях. АОК 50 В также оборудован отдельным ручным сливом для вентиляции. Для информации о других газах свяжитесь с производителем или вашим поставщиком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	АОК 50В
Темп. диапазон	1,5 - 65 °C (35-149 °F)
Рабочее давление	8-50 бар (116-725 psi)
Мин. рекомендуемое рабочее давление	10 бар(g) (145 psi)
Производительность (при 50 бар)	145 л/ч
Соединение	G 1/2" (NPT на запрос)
Соединение на выходе	G 1/2" (NPT на запрос)
Среда	конденсат (воздух, вода, масло), не агрессивные
Вес	2,8 кг

РЕКОМЕНДАЦИИ

Установите шаровый клапан между ресивером и входным соединением.
Установите фильтрационный элемент между ресивером и входным соединением.
Установите ниппель с отводной трубкой для вывода воздуха.
Ниппель устанавливается на входное соединение.



ПРИМЕНЕНИЯ

- воздушный компрессор (поршневой или винтовой)
- доохладители
- циклонный сепаратор конденсата
- ресивер
- осушитель воздуха
- фильтры воздуха