

## Устройство автоматического слива • Серия NA1

Устройство автоматического слива применимо для фильтров серии F13, F14, F15 и F17 и фильтр-регуляторов серии FRC13, FRC14, FRC15 и FRC17

### Особенности

- Отдельное устройство (для наружного монтажа).
- Низкое рабочее давление.
- Компактный размер.
- Элегантная конструкция и отделка.
- Длительный срок службы.

### Функция

Данные устройства автоматического слива предусматривают наружный монтаж на фильтры и фильтр-регуляторы размером G1/4, 3/8 и 1/2, 3/4, 1.

После сбора конденсата в дренажном устройстве поплавок поднимается вверх и сбрасывает конденсат.

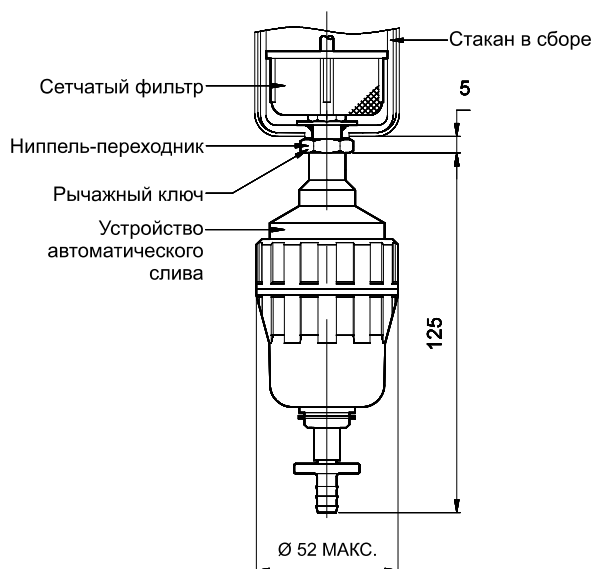
Слив конденсата также можно выполнить вручную.

Для отвода конденсата из устройства на дне автоматического сливного устройства может быть установлена трубка.



### Технические характеристики

№ для заказа	A2D01	A2D02	A2D03
Размер	1/4	3/8	1/2, 3/4, 1
Среда	Сжатый воздух		
Рабочее давление (бар)	2–10 бар		
Температура окружающей среды	0–60° С		
Монтаж	Вертикальный (как на изображении)		
Материалы конструкции	Алюминий, латунь, ацеталь, нержавеющая сталь, нитрил		



Размер	SW	№ для заказа
G1/4	19	A2D01
G3/8	19	A2D02
G1/2, G3/4, G1	22	A2D03



### Примечание

При заказе A2D01 будет поставлено автоматическое сливное устройство с комплектом переходников и сетчатым фильтром для фильтра G1/4 или устройства FRC.