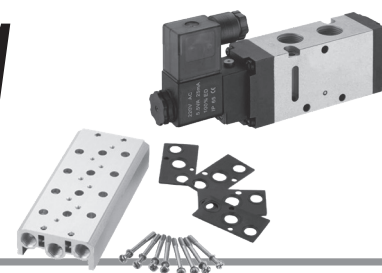


5/2, 5/3 пневмораспределитель с электропневматическим управлением

Серия VF-XLN01



Технические характеристики

Серия	VF3130-XLN01	VF3230-XLN01	VF3330-XLN01	VF5120-XLN01	VF5220-XLN01	VF5320-XLN01
Принцип действия	5/2 моностабильный	5/2 бистабильный	5/3 закрытый центр	5/2 моностабильный	5/2 бистабильный	5/3 закрытый центр
Эквивалентное сечение, мм ²	16 (Cv: 0.89)		12 (Cv: 0.67)	25 (Cv: 1.40)		18 (Cv: 1.00)
Рабочая среда	Очищенный сжатый воздух (тонкость фильтрации 40 мкм)					
Рабочий диапазон давления, МПа	0.15 ~ 0.8					
Испытательное давление, МПа	1.2					
Температура рабочей и окружающей среды, °C	-5 ~ 50 (не допускать замерзания)					
Смазка	Не требуется*					
Материал корпуса	Алюминиевый сплав					
Ручное управление	Без фиксации					
Присоединительная резьба пневмораспределителя и плиты	G1/4"			G3/8"		
Присоединительная резьба пневмораспределителя (выхлоп)	G1/8"			G3/8"		
Номинальное напряжение	24 VDC, 24 VAC, 110 VAC, 220 VAC					
Допустимые отклонения напряжения	±10%					
Потребляемая мощность	AC, ВА			4.5		
	DC, Вт			3		
Класс изоляции катушки/ степень защиты	F** / IP65					
Частота срабатывания, цикл/с	5					
Время срабатывания, с	0.05					
Вес, г	227	336	379	398	511	594

* Если однажды уже применялся маслосодержащий воздух, следует и в дальнейшем продолжать его использование.

** Допустимая температура нагрева катушки до 155°C.

Номер для заказа

Пневмораспределитель

VF 2 1 30 - 5 DL - 02 - XLN01

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① Серия

3	VF3000
5	VF5000

③ Опции корпуса

Обозн.	Выхлоп	Серия, корпус
20	Индивидуальный пилотный выхлоп	VF5000
30	Индивидуальный пилотный выхлоп	VF3000

⑤ Подвод электропитания

DL	DIN-разъем с индикацией
----	-------------------------

② Принцип действия

1	5/2 моностабильный (A)4 2(B) (EA)5 1 3(E)B (P)
2	5/2 бистабильный (A)4 2(B) (EA)5 1 3(E)B (P)
3	5/3 закрытый центр (A)4 2(B) (EA)5 1 3(E)B (P)

④ Номинальное напряжение

Обозн.	Напряжение
B	24 VAC
3	110 VAC
4	220 VAC
5	24 VDC

⑥ Размер портов

Обозн.	Присоединение	Серия
02	G1/4"	VF3000
03	G3/8"	VF5000

Многоместная цельнометаллическая плита

VV5F 3 - 02 - 00F - XLN01

① ②

① Серия

3	VV5F3000
5	VV5F5000

② Кол-во секций

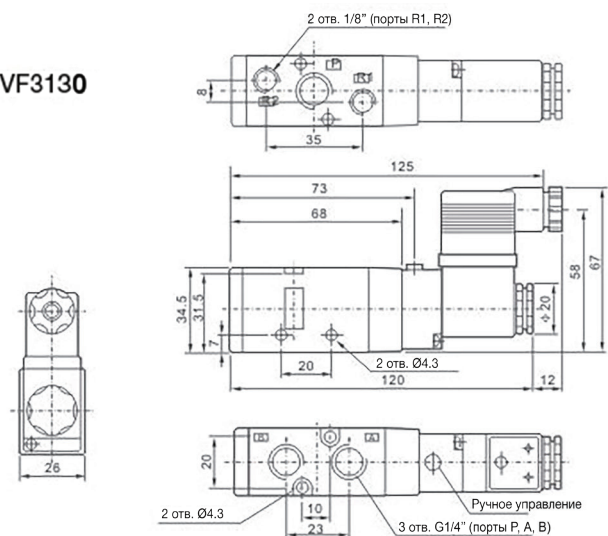
Обозн.	Кол-во	Обозн.	Кол-во
02	2 секции	07	7 секций
03	3 секции	08	8 секций
04	4 секции	10	10 секций
05	5 секций	12	12 секций
06	6 секций		

* Винты и прокладки для монтажа поставляются в комплекте с плитой.

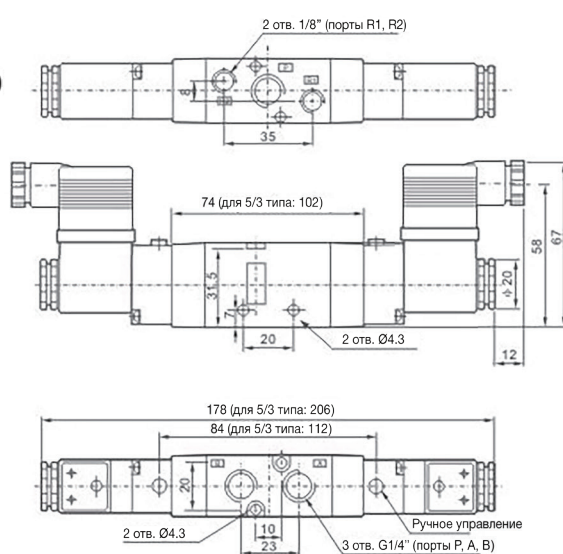
5/2 пневмораспределитель с электропневматическим управлением VF-XLN01

Размеры пневмораспределителя

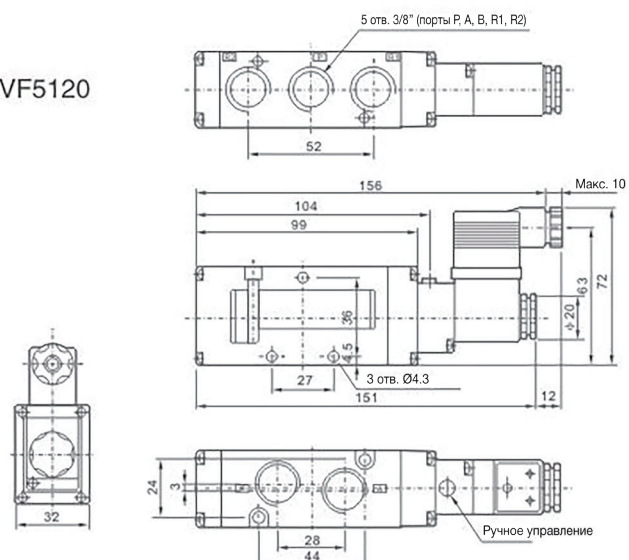
VF3130



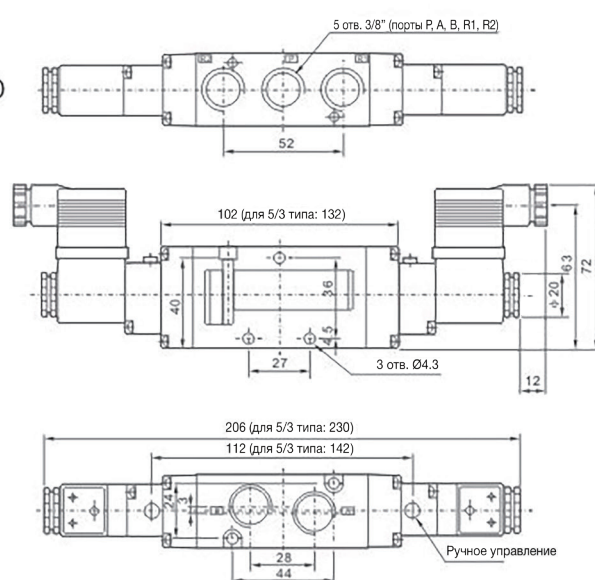
VF3230



VF5120



VF5220



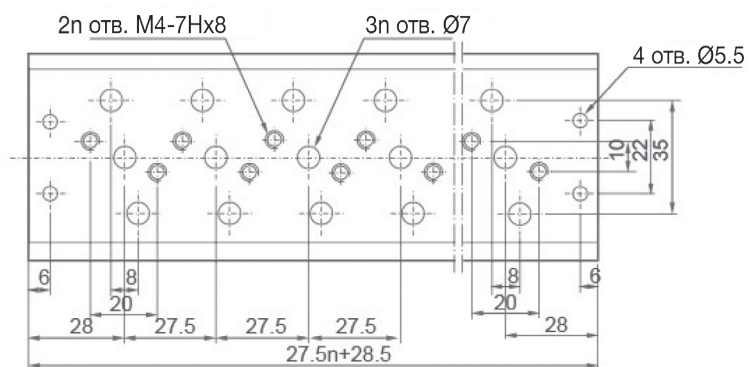
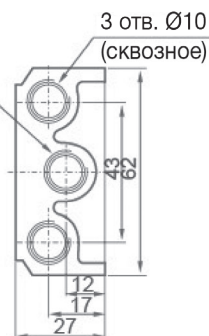
* Примечание: размеры приведены для справки.

VF-XLN01

Размеры плиты для блока пневмораспределителей

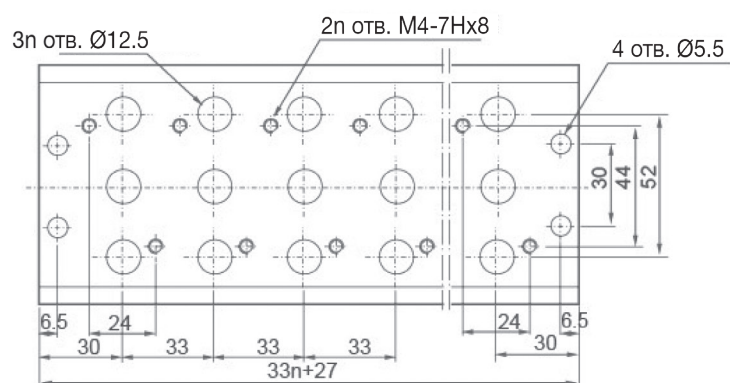
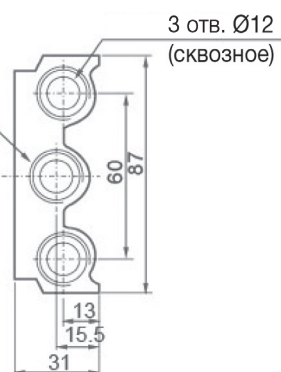
VV5F3

6 отв. G1/4"
Глубина резьбы 12



VV5F5

6 отв. G3/8"
Глубина резьбы 12



* Примечание: размеры приведены для справки.