5/2, 5/3 пневмораспределитель с пневматическим управлением

Серия VLFA-XLN01

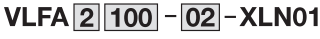


Технические характеристики

Серия	VLFA2100-	VLFA2100-	VLFA2200-	VLFA2200-	VLFA2300C-	VLFA3100-	VLFA3100-	VLFA3200-	VLFA3200-	VLFA3300C-
Осрия	01-XLN01	02-XLN01	01-XLN01	02-XLN01	02-XLN01	02-XLN01	03-XLN01	02-XLN01	03-XLN01	03-XLN01
Принцип действия	5/2 моностабильный		5/2 бистабильный		5/3 закр. центр	5/2 моностабильный		5/2 бистабильный		5/3 закр. центр
Эквивалентное сечение, мм ²	14 (Cv: 0.78)	16 (Cv: 0.89)	14 (Cv: 0.78)	16 (Cv: 0.89)	12 (Cv: 0.67)	25 (Cv: 1.40)	30 (Cv: 1.68)	25 (Cv: 1.40)	30 (Cv: 1.68)	18 (Cv :1.00)
Присоединительная резьба	G1/8"	G1/4"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G3/8"	G1/4"	G3/8"	G3/8"
Рабочая среда	Очищенный сжатый воздух (тонкость фильтрации 40 мкм)									
Рабочий диапазон давления, МПа	0.15 ~ 0.8									
Диапазон давления управления, МПа	0.15 ~ 0.8									
Испытательное давление, МПа	1.2									
Температура рабочей и окружающей среды, °С	-5 ~ 50 (не допускать замерзания)									
Смазка	Не требуется*									
Материал корпуса	Алюминиевый сплав									
Ручное управление	Без фиксации									
Частота срабатывания, цикл/с	5									
Время срабатывания, с	0.05									
Вес, кг	0.15	0.15	0.2	0.2	0.22	0.28	0.28	0.31	0.31	0.32

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

Номер для заказа



(1)

2

3

① Серия

2	VLFA2000
3	VLFA3000

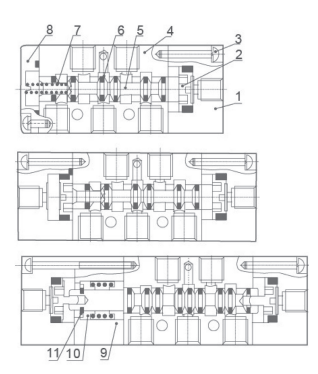
② Принцип действия

<u> </u>	
	5/2 моностабильный
200	5/2 бистабильный
300C	5/3 закрытый центр

③ Размер портов

Обозн.	Присоединение
01	G1/8"
02	G1/4"
03	G3/8"

Конструкция

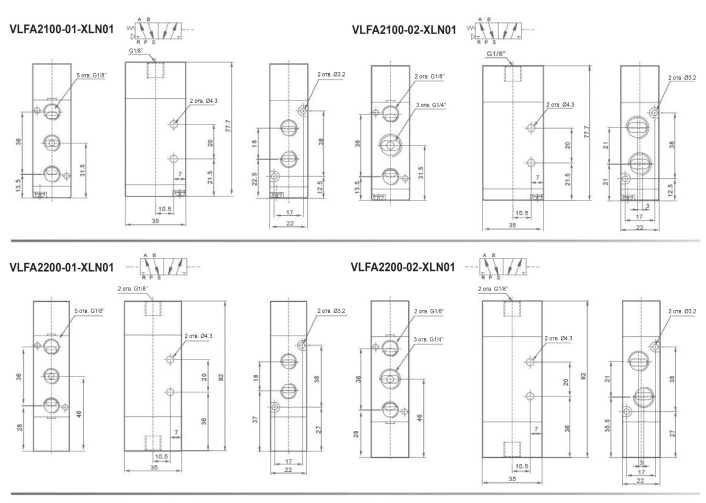


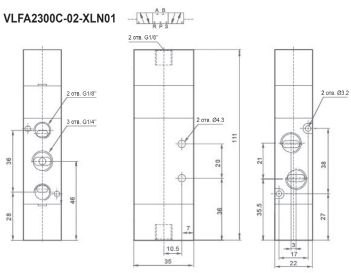
Спецификация

Спецификация		
N∘	Наименование	
1	Пилот	
2	Поршень управления	
3	Винт	
4	Корпус	
5	Золотник в сборе	
6	Уплотнительное кольцо	
7	Пружина	
8	Задняя крышка	
9	Седло	
10	Пружина	
11	С-образная скоба	

VLFA-XLN01

Размеры пневмораспределителя

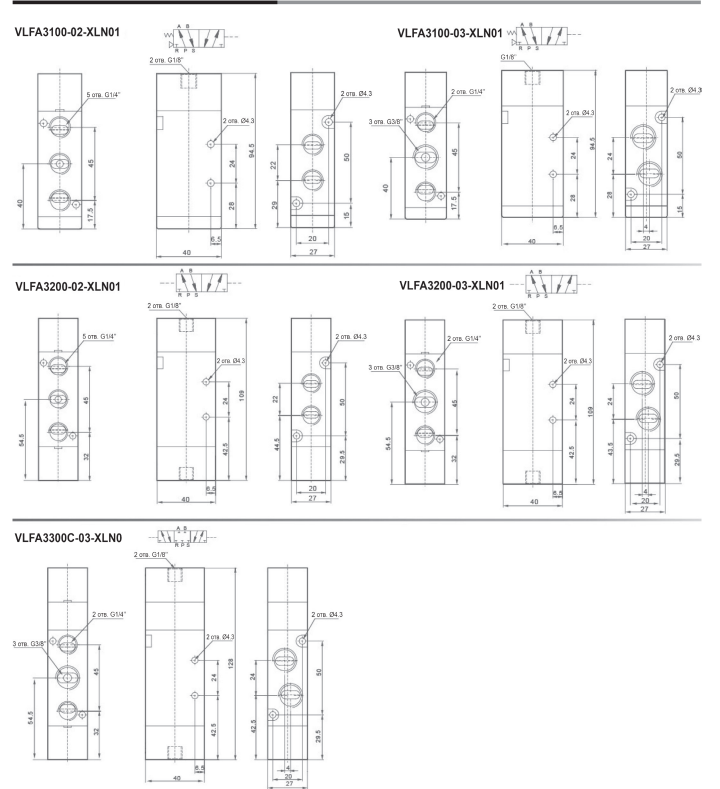




 $^{^{\}star}$ Примечание: размеры приведены для справки.

5/2, 5/3 пневмораспределитель с пневматическим управлением VLFA-XLN01

Размеры пневмораспределителя



^{*} Примечание: размеры приведены для справки.