Инструкция по монтажу (Оригинальное руководство по эксплуатации) 8069064 1702b

[8069070]

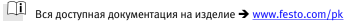
FESTO

Festo AG & Co. KG

Ruiter Straße 82 73734 Esslingen Германия +49 711 347-0 www.festo.com

Монтажная плита VABM-B10-20EEE

1. Параллельно действующая документация



2. Безопасность

- Отключите подачу сжатого воздуха перед монтажными работами.
- Соблюдайте моменты затяжки.

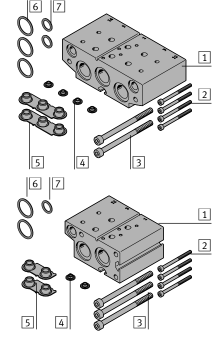
3. Использование по назначению

Пневматическое соединение распределителей.

4. Дополнительная информация

Принадлежности для VABM → www.festo.com/catalogue

5. Комплект поставки



VABM-B10-20EEE-...

1	Плита для блочного	
	монтажа	(1x)
2	Винт М3х40 ¹⁾²⁾	(nx)
3	Винт М5	(2x)
4	Уплотнение ¹⁾²⁾	(nx)
5	Уплотнение ¹⁾	(nx)
6	Уплотнительное	

сечения 17х2 (3x)Уплотнительное кольцо круглого сечения 10х2 (2x)

кольцо круглого

VABM-B10-20EEE-...-P3

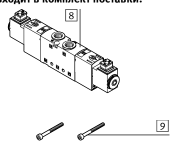
1	Плита для блочного	
	монтажа	(1x)
2	Винт М3х40 ¹⁾²⁾	(nx)

3 Винт М5 (3x)Уплотнение $^{1)}$ (nx) (nx)

5 Уплотнение¹⁾ 6 Уплотнительное кольцо круглого

сечения 17х2 (2x)7 Уплотнительное кольцо круглого сечения 10х2 (1x)

6. Не входит в комплект поставки:



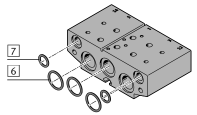
8 Распределитель с электроуправлением VUVS-... или распределитель с пневмоуправлением VUWS-...¹⁾ (nx)

Комплект винтов¹⁾ VABM-B10-20-S (nx) только для VUVS-LK...-S, с винтами ISO 4762-M3x30-8.8

$^{1)}$ Количество винтов $\boxed{2}/\boxed{9}$, уплотнений $\boxed{4}/\boxed{5}$ и распределителей $\boxed{8}$ зависит от наличия доступных позиций распределителя.

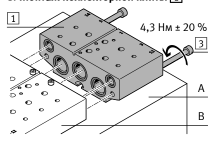
2) Количество = 2 х доступных позиции распределителя

7. Монтаж уплотнительных колец круглого сечения 6/7



• Поместите смазанные уплотнительные кольца круглого сечения 6/7 в углубления.

8. Монтаж коллекторной плиты 1

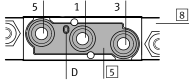


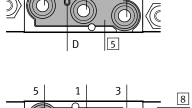
- Установите коллекторную плиту 1 на монтажную плоскость (А).
- Сдвиньте коллекторную плиту 1 к монтажному коллектору (В).

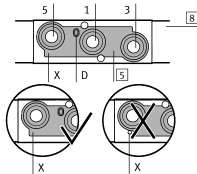
Проверка: уплотнительные кольца круглого сечения 6/7 находятся в углублениях.

• Закрутите винты 3.

9. Выравнивание уплотнения 5







На распределителях VUVS-L/LT...:

• Установите уплотнение 5 с геометрическим замыканием в паз на распределителе 8. Учитывайте обозначение каналов 1/3/5 или 1/3.

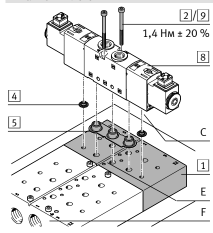
На распределителях VUVS-LK...-S:

- Установите уплотнение 5 на распределитель 8. Учитывайте обозначение каналов 1/3/5 или 1/3.
- → Маркировочное отверстие (X) на распределителе 8:
- Предназначено только для коллекторной плиты VABM-B10-20EEE-...
- Закрывается после выравнивания уплотнения 5.

10. Монтаж распределителя 8

Информация

Винты 9 устанавливаются только на распределителях с электроуправлением 8 VUVS-LK...-S. Уплотнения 4 устанавливаются только на распределителях с электроуправлением 8 и внешним питанием пилотов.



- Вставьте винты 2/9 в отверстия распределителя 8.
- → Защитой от выпадения снабжены только винты 2.
- Вставьте уплотнения 4 в отверстия (С). В процессе монтажа необходимо повернуть.
- Установите распределитель 8 на коллекторную плиту 1.

Проверка:

- Выступ (D) находится в пазу (Е)
- Распределитель 8 установлен параллельно плоскости (F)
- Обозначения каналов 1/3/5 или 1/3 совпадают.
- Закрутите винты 2/9.