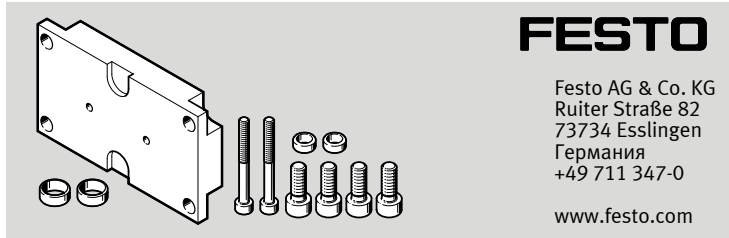


# DHAA-D/-G/-R

## НАБОР МОНТАЖНЫЙ



Инструкция | Монтаж

8087616  
2018-04a  
[8087623]



Перевод оригинального руководства по эксплуатации

### 1 Параллельно действующая документация

Вся доступная документация на изделие → [www.festo.com/pk](http://www.festo.com/pk).  
Соблюдайте требования параллельно действующей документации:

- Инструкция по пневмоприводу
- Инструкция по примыкающему элементу

### 2 Безопасность

#### 2.1 Инструкции по безопасности

– Монтируйте изделие только на конструктивные элементы, которые находятся в безопасном состоянии.

#### 2.2 Использование по назначению

Соединение пневмоприводов с примыкающим элементом (приводом, захватом или роботом-манипулятором с интерфейсом согласно ISO 9409-1:2004-03).

### 3 Монтаж

#### 3.1 Подготовка к монтажу

- Используйте все крепежные детали
- Между пневмоприводом [1] и комплектом адаптеров [2], а также между комплектом адаптеров [2] и примыкающим элементом [3] должно выполняться центрирование.
- Применяйте центрирующие втулки (A), центрирующие штифты (B) или резьбовые болты (C) из объема поставки комплекта адаптеров [2].

**i**

Для некоторых комбинаций плиту-адаптер можно сдвинуть на 90°. Порядок монтажа разных наборов адаптеров может различаться.

#### Выравнивание плиты-адаптера

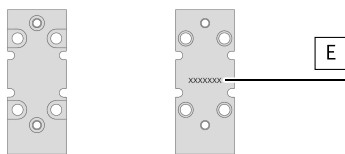


Fig. 1

- Выровняйте плиту-адаптер с нанесенным гравировкой номером изделия (E) относительно пневмопривода [1].

#### 3.2 Примеры монтажа

##### DHAA-D

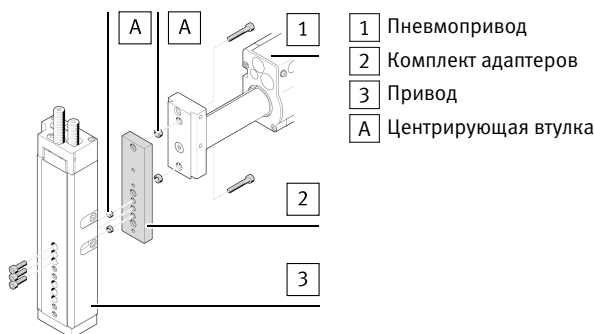


Fig. 2

##### DHAA-G

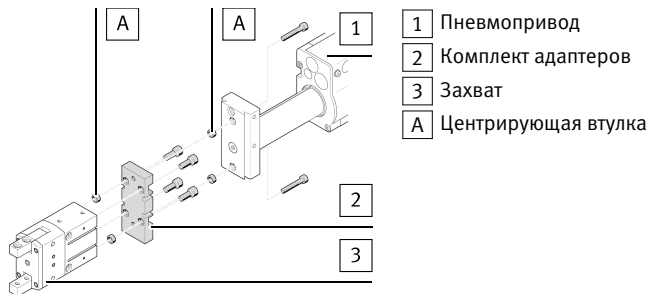


Fig. 3

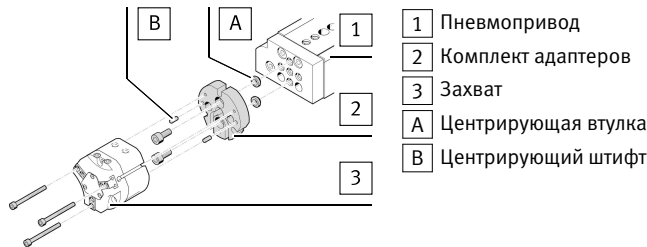


Fig. 4

##### DHAA-R

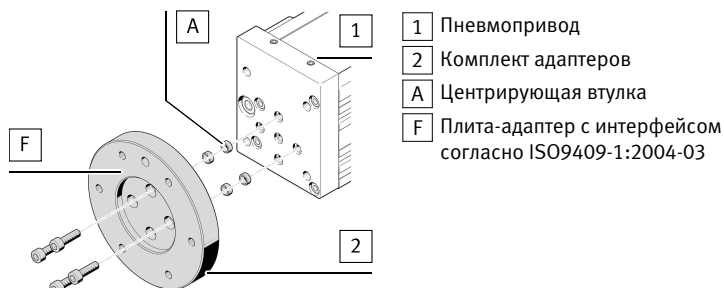


Fig. 5

#### Для наборов адаптеров с резьбовыми болтами (C)

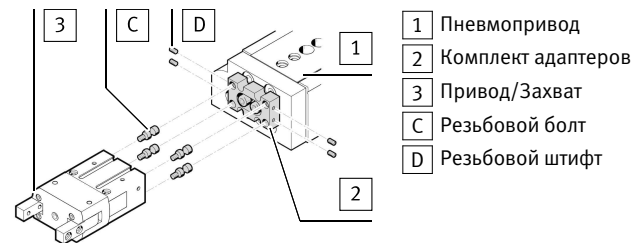


Fig. 6

1. Вкрутите резьбовые болты (C) в привод/захват [3].
2. Расположите резьбовые болты (C) на плите-адаптере.
3. Зафиксируйте резьбовые болты (C) сбоку резьбовыми штифтами (D).

#### 3.3 Моменты затяжки

Размер резьбы	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
[Н·м]	0,8	1	1,2	3	6	10	18	30
	± 30 %		± 20 %					

Tab. 1 Моменты затяжки