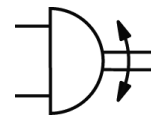
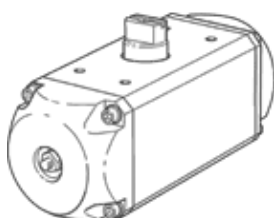


# Неполноповоротный привод DRD-4-F04

№ изделия: 189784

FESTO

двустороннего действия, пневматическое присоединение по VDI/VDE 3845, распределители NAMUR имеют прямое фланцевое крепление.



## Таблица данных

| Характеристика                             | Значение  |
|--|---|
| Размер привода                             | 4   |
| Расположение отверстий на фланце           | F04   |
| Угол поворота                              | 90 deg  |
| Фитинги соответствуют стандарту            | ISO 5211  |
| Демпфирование                              | Без демпфирования   |
| Положение при сборке                       | Любое   |
| Режим работы                               | двустороннего действия  |
| Структура проекта                          | Рейка и шестерня  |
| Определение позиции                        | Без   |
| Подключение распределителя по стандарту    | VDI/VDE 3845 (NAMUR)  |
| Рабочее давление                           | 2,5 ... 10 bar  |
| Рабочая среда                              | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]                       |
| Note on operating and pilot medium         | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC   | 3   |
| Температура окружающей среды               | -20 ... 80 °C   |
| Момент при давлении 6 бар                  | 37,2 Nm   |
| Расход воздуха при 6 бар за цикл 0°-90°-0° | 3 l   |
| Вес продукта                               | 1.200 g   |
| Присоединение вала                         | V11   |
| Пневматическое присоединение               | Монтажная плата<br>G1/8   |
| Замечания по материалу                     | Содержит PWIS вещества  |
| Информация о материале, вал привода        | Алюминий<br>Анодированный   |
| Информация о материале, крышки             | PA  |
| Информация о материале, уплотнения шланга  | NBR   |
| Информация о материале, корпус             | Алюминий<br>Анодированный   |