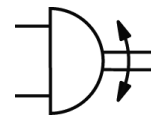
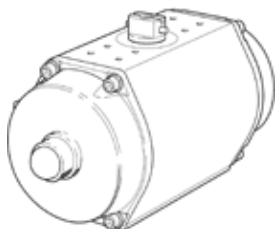


# Неполноповоротный привод DRD-77-F10-O

№ изделия: 560528

FESTO

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



## Таблица данных

| Характеристика                                 | Значение  |
|--|---|
| Размер привода                                 | 77  |
| Расположение отверстий на фланце               | F10   |
| Угол поворота                                  | 90 deg  |
| Диапазон настройки конечного положения при 0°  | -4 ... 8 deg  |
| Диапазон настройки конечного положения при 90° | -8 ... 4 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 ... 10 bar  |
| Категория АTEX Газ                             | II 2G   |
| Взрывозащита типа "Газ"                        | с Т6  |
| Категория АTEX Пыль                            | II 2D   |
| Взрывозащита типа "Пыль"                       | с 60°C  |
| Взрывобезопасная температура окружающей среды  | -20°C ≤ Ta ≤ +60°C  |
| Рабочая среда                                  | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]                 |
| Примечание по рабочей среде                    | Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка) |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии)  | в соответствии с директивой EU по взрывозащите (ATEX)                 |
| Классификация сопротивления коррозии CRC       | 3   |
| Температура окружающей среды                   | -20 ... 80 °C   |
| Момент при давлении 6 бар                      | 770 Nm  |
| Расход воздуха при 6 бар за цикл 0°-90°-0°     | 36 l  |
| Вес продукта                                   | 19.000 g  |
| Присоединение вала                             | V22   |
| Пневматическое присоединение                   | Монтажная плита<br>G1/4   |
| Замечания по материалу                         | Содержит PWIS вещества  |