

Неполноповоротный привод DRQD-B-16-180-YSRJ-A-AL-FW

№ изделия: 563337

Продукт будет снят с производства

с опросом положений, регулируемые амортизаторами и компенсацией люфта, канал питания слева.

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2018 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO

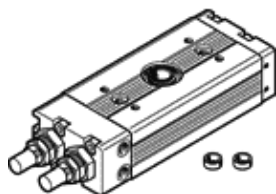


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Размер | 16 |
| Диапазон настройки угла поворота с обеих сторон | -20 /+ 6 deg |
| Угол поворота | 180 deg |
| Демпфирование | Амортизатор, регулируемый, быстрая остановка |
| Положение при сборке | Любое |
| Структура проекта | Рейка и шестерня |
| Макс. кол-во промежуточных позиций | 1 |
| Определение позиции | Для герконов |
| Рабочее давление | 2 ... 10 bar |
| Макс. частота переключения при 6 бар | 1,8 Hz |
| Режим работы | двустороннего действия |
| 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) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Теоретический момент при 6 бар | 1,6 Nm |
| Допустимый момент инерции | 0,07 kgm ² |
| Тип крепления | Опция со сквозным отверстием с внутренней резьбой |
| Пневматическое присоединение | M5 |
| Замечания по материалу | Не содержит медь и тефлон |
| Информация о материале, вал привода | Закаленная сталь |
| Информация о материале, крышки | Алюминий |
| Информация о материале, уплотнения шланга | NBR TPE-U(PU) |
| Информация о материале, корпус | Алюминий |