

Поворотный цилиндр DSM-25-270-P-FW

№ изделия: 157659

FESTO

С фланцевым валом и фиксированным упором
Эти приводы могут быть поставлены по запросу с сертификатом ATEX. Данные по "ATEX идентификация", "ATEX окружающая температура" и "CE метка" в таблице данных относятся только к приводам с сертификацией.

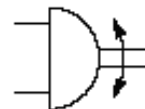
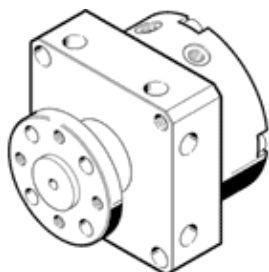


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|--|
| Размер | 25 |
| Угол демпфирования | 2,2 deg |
| Диапазон настройки угла поворота | 0 ... 270 deg |
| Угол качения | 270 deg |
| Демпфирование | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Положение при сборке | Любое |
| Точная настройка | -5 deg |
| Режим работы | двустороннего действия |
| Структура проекта | Поворотная лопасть |
| Определение позиции | без |
| Рабочее давление | 1,5 ... 10 bar |
| Макс. частота переключения при 6 бар | 2 Hz |
| Идентификация по ATEX | II 2 G с T4 |
| Окружающая температура по ATEX | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Рабочая среда | Фильтрованный сжатый воздух |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с руководством EU-Ex по взрывозащите (ATEX) |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Момент при давлении 6 бар | 5 Nm |
| Вес продукта | 690 g |
| Тип крепления | с внутренней резьбой |
| Пневматическое присоединение | M5 |
| Замечания по материалу | Не содержит медь и PTFE |
| Информация о материале, вал привода | Сталь С никелированием |
| Информация о материале, уплотнения шланга | TRF-U(PU) |
| Информация о материале, корпус | Алюминиевый сплав |