

Делительно-поворотный стол DHTG-90-3-A

№ изделия: 555449

FESTO

для опроса положения.

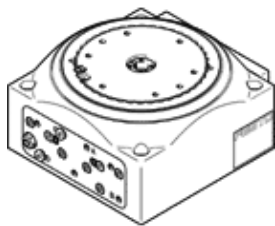


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|--|
| Размер | 90 |
| Параллельность клапана | $\leq 0,04$ mm |
| Седельный клапан с осевым эксцентриситетом | $\leq 0,02$ mm |
| Концентричность клапана | $\leq 0,02$ mm |
| Точность повторения угла поворота | $\leq 0,03$ deg |
| Демпфирование | Амортизатор, регулируемый, быстрая остановка |
| Положение при сборке | Любое |
| Режим работы | двустороннего действия |
| Тип конструкции | Соединительная муфта Рейка и шестерня последовательность перемещения по направляющей |
| Определение позиции | Для индуктивных датчиков. |
| Шаг | 3 |
| Рабочее давление | 4 ... 8 bar |
| 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 | 2 - Средняя стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Уровень звукового давления | ≤ 70 dB(A) |
| Температура окружающей среды | 5 ... 60 °C |
| Макс. статическое осевое усилие | 2.000 N |
| Макс. опрокидывающий момент, статич. | 150 Nm |
| Макс. статическое радиальное усилие | 5.000 N |
| Макс. момент по касательной, статич. | 150 Nm |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 4,4 Nm |
| Вес продукта | 4.500 g |
| Тип крепления | Со сквозным отверстием и центрирующей втулкой |
| Пневматическое присоединение | Внутренняя резьба M5 |
| Материал седельного клапана | сталь, гальванизированная |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал упоров | сталь, гальванизированная |
| Материал крышки | Алюминиевый сплав |
| Материал уплотнений | NBR TPE-U(PU) |
| Материал корпуса | Алюминиевый сплав |