

Распределитель плавного пуска MS4N-EM1-1/8-Z

№ изделия: 541287

FESTO

Ручной, направление потока: справа налево



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Тип конструкции | Распределитель с плоским поворотным золотником |
| Тип управления | Ручное |
| Функция быстрого выхлопа | не дросселируемый |
| Тип пилотного управления | прямой |
| Функция распределителя | 3/2, бистабильный |
| Рабочее давление | 0 ... 14 bar |
| значение C | 4,6 l/sbar |
| значение b | 0,51 |
| Стандартный номинальный расход | 1.200 l/min |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4] Инертные газы |
| Примечание по рабочей среде | Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 - Средняя стойкость к коррозии |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Тип крепления | Линейный монтаж с принадлежностями Опция |
| Положение при сборке | Любое |
| Направление потока | неревверсивный |
| Вес продукта | 190 g |
| Пневматическое подключение, канал 1 | 1/8 NPT |
| Пневматическое подключение, канал 2 | 1/8 NPT |
| Пневматическое подключение, канал 3 | 1/4 NPT |
| Материал уплотнений | TRF-U(PU) |
| Материал корпуса | Алюминиевое литье под давление |