

Распределитель плавного пуска HEL-1/4-D-MINI

№ изделия: 165077

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Для устройств подготовки воздуха для постепенный рост давления.
Выполнен по схеме 2/2-распределителя.

Современные альтернативы могут быть найдены с помощью введения первых четырех символов маркировки изделия в поле поиска.

FESTO

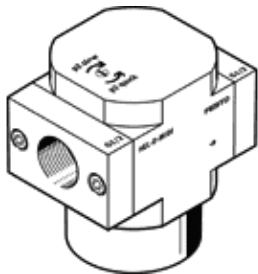


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Функция быстрого выхлопа | дресселирующий |
| Тип управления | пневматический |
| Тип уплотнения | мягкий |
| Положение при сборке | Любое |
| Ручное дублирование | Нет |
| Тип конструкции | Золотниковый |
| Тип сброса | механическая пружина |
| Тип пилотного управления | прямой |
| Направление потока | неревверсивный |
| Функция распределителя | 2/2 Н.З., моностабильный |
| Рабочее давление | 3 ... 16 bar |
| значение b | 0,41 |
| значение C | 7,1 l/sbar |
| Стандартный номинальный расход | 1.500 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 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Чистота воздуха на выходе | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4] Инертные газы |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Вес продукта | 126 g |
| Тип крепления | Линейный монтаж |
| Пневматическое подключение, канал 1 | G1/4 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G1/4 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал уплотнений | NBR |
| Материал корпуса | Алюминиевое литье под давление |