

Блок подготовки воздуха FRC-3/4-D-7-MIDI-A-NPT

№ изделия: 173875

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Комбинация фильтр, регулятор давления, маслораспылитель, макс. выходное давление 7 бар, 40 мкм, с металлическим защитным кожухом. С автоматическим отводом конденсата.

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

FESTO

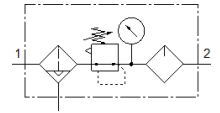
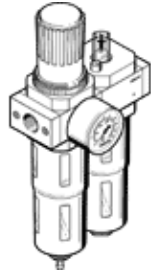


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Размер | Midí |
| Положение при сборке | Вертикальный |
| Отвод конденсата | полностью автоматический |
| Степень фильтрации | 40 µm |
| Рабочее давление | 2 ... 12 bar |
| Диапазон давления управления | 0,5 ... 7 bar |
| Стандартный номинальный расход | 2.800 l/min |
| Рабочая среда | Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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 по ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Инертные газы |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Вес продукта | 1.440 g |
| Тип крепления | Линейный монтаж с монтажными скобками Опция |
| Пневматическое подключение, канал 1 | 3/4 NPT |
| Пневматическое подключение, канал 2 | 3/4 NPT |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Цинковая штамповка |
| Материал стакана | PC |