

Блок подготовки воздуха, комбинация MSB6-1/2-FRC1:J5M1

№ изделия: 530230

FESTO

Комбинация фильтр, регулятор давления, маслораспылитель, макс. выходное давление 7 бар, 40 мкм, с манометром, блокировкой рукоятки регулятора, пластиковый стаканом и защитным кожухом. Ручной отвод конденсата. Направление потока слева направо.

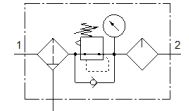


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Размер | 6 |
| Серия | MS |
| Фиксатор привода | Поворотная рукоятка со встроенной фиксацией |
| Положение при сборке | Вертикально +/- 5° |
| Отвод конденсата | Ручное вращением |
| Тип конструкции | Фильтр-регулятор с манометром пропорциональный стандартный маслораспылитель |
| Степень фильтрации | 40 µm |
| Функция контроллера | Постоянная выходного давления с компенсацией начального давления со вторичным сбросом с обратным протоком |
| Кожух стакана | Пластиковый кожух |
| Манометр | с манометром |
| Рабочее давление | 1,5 ... 20 bar |
| Диапазон давления управления | 0,3 ... 7 bar |
| Стандартный номинальный расход | 4.800 l/min |
| Рабочая среда | Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [-: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 |
| Температура хранения | -10 ... 60 °C |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Чистота воздуха на выходе | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:-] |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Вес продукта | 1.495 g |
| Тип крепления | с принадлежностями |
| Пневматическое подключение, канал 1 | G1/2 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G1/2 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |