

Блок подготовки воздуха, комбинация MSB6-3/8-FRC3:J7M1

№ изделия: 530288

FESTO

Комбинация фильтр, регулятор давления, маслораспылитель, макс. выходное давление 7 бар, 5 мкм, с манометром, блокировкой рукоятки регулятора, с пластмассовым стаканом и защитным кожухом. С ручным отводом 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 |
| Структура проекта | Фильтр-регулятор с манометром пропорциональный стандартный маслораспылитель |
| Степень фильтрации | 5 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 | 4.400 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 |
| Температура хранения | -10 ... 60 °C |
| Чистота воздуха на выходе | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [6:4:-] |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Вес продукта | 1.495 g |
| Тип крепления | с принадлежностями |
| Пневматическое подключение, канал 1 | G3/8 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G3/8 |