

# Фильтр тонкой очистки MS6-LFM-3/8-BRM

№ изделия: 529675

FESTO

Фильтр 1 мкм, пластиковый защитный кожух, ручной отвод конденсата, направление потока слева направо.



## Таблица данных

| Характеристика                                       | Значение  |
|--|---|
| Серия  | MS  |
| Размер   | 6   |
| Тип конструкции                                      | Волоконный фильтр   |
| Степень фильтрации                                   | 1 μm  |
| Отвод конденсата                                     | Ручное вращением  |
| Рабочее давление                                     | 0 ... 20 bar  |
| Рабочая среда  | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [6:8:4]<br>Инертные газы      |
| Чистота воздуха на выходе                            | Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [5:7:3]                                    |
| Макс. стандартный расход воздуха для классов очистки | 950 l/min   |
| Мин. стандартный расход воздуха для классов очистки  | 140 l/min   |
| Эффективность фильтра                                | 99,99 %   |
| Макс. объем конденсата                               | 38 см <sup>3</sup>  |
| Кожух стакана  | Пластиковый кожух   |
| Классификация сопротивления коррозии CRC             | 2 - Средняя стойкость к коррозии  |
| PWIS conformity                                      | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Безопасны для пищевых продуктов                      | См. Дополнительную информацию о материале                                   |
| Температура среды                                    | -10 ... 60 °C   |
| Температура окружающей среды                         | -10 ... 60 °C   |
| Температура хранения                                 | -10 ... 60 °C   |
| Остаточное содержание масла                          | 0,5 mg/m <sup>3</sup>   |
| Тип крепления  | Линейный монтаж<br>с принадлежностями<br>Опция                              |
| Положение при сборке                                 | Вертикально +/- 5°  |
| Пневматическое подключение, канал 1                  | G3/8  |
| Пневматическое подключение, канал 2                  | G3/8  |
| Материал корпуса                                     | Алюминиевое литье под давление  |
| Материал фильтра                                     | Борно-силикатное волокно  |
| Материал стакана                                     | PC  |
| Материал уплотнений                                  | NBR   |
| Замечания по материалу                               | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Вес продукта   | 600 g   |