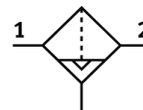


# Фильтр тонкой очистки MS4-LFM-1/8-BUV

№ изделия: 539204

FESTO

Фильтр 1 мкм, металлический защитный кожух, автоматический отвод конденсата, направление потока слева направо.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	4
Серия	MS
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Степень фильтрации	1 μm
Эффективность фильтра	99,99 %
Отвод конденсата	полностью автоматический
Структура проекта	Волоконный фильтр
Макс. объем конденсата	25 ml
Кожух стакана	встроен как металлическая оболочка
Рабочее давление	2 ... 12 bar
Макс. стандартный расход воздуха для классов очистки	360 l/min
Мин. стандартный расход воздуха для классов очистки	54 l/min
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [6:8:4] Инертные газы
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура хранения	-10 ... 60 °C
Чистота воздуха на выходе	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [2:7:3]
Температура среды	5 ... 60 °C
Остаточное содержание масла	0,5 mg/m <sup>3</sup>
Температура окружающей среды	5 ... 60 °C
Вес продукта	350 g
Тип крепления	Опция Линейный монтаж с принадлежностями
Пневматическое подключение, канал 1	G1/8
Пневматическое подключение, канал 2	G1/8
Замечания по материалу	Не содержит медь и тефлон Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Информация о материале, фильтр	Борно-силикатное волокно
Информация о материале, корпус	Алюминиевое литье под давление
Информация о материале, стакан	Алюминиевое литье под давление Алюминиевый сплав
Информация о материале, смотровое окно	PA