

# Фильтр-регулятор давления LFRS-1/4-D-O-MIDI

№ изделия: 194734

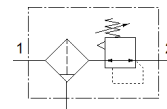
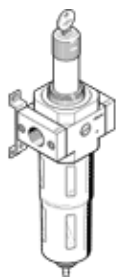
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

С блокировкой рукоятки, без манометра, для номинального давления 12 бар, для сжатого воздуха без масла

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

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2022 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	Midi
Серия	D
Фиксатор привода	Поворотная рукоятка со встроенной фиксацией
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Степень фильтрации	40 µm
Отвод конденсата	Ручное вращением
Тип конструкции	Фильтр-регулятор без манометра
Макс. объем конденсата	43 см <sup>3</sup>
Кожух стакана	Металлический кожух стакана
Манометр	Подготовка для G1/4
Рабочее давление	1 ... 16 bar
Диапазон давления управления	0,5 ... 12 bar
Макс. гистерезис давления	0,2 bar
Стандартный номинальный расход	2.000 l/min
Рабочая среда	Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Инертные газы
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
Температура хранения	-10 ... 60 °C
Чистота воздуха на выходе	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:8:4] Инертные газы
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Вес продукта	1.070 g
Тип крепления	Линейный монтаж с принадлежностями Опция
Пневматическое подключение, канал 1	G1/4
Пневматическое подключение, канал 2	G1/4
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	Цинковая штамповка
Материал стакана	PC