

Фильтр-регулятор давления LFR-1/8-DB-7-MINI

№ изделия: 539683

FESTO

Макс. выходное давление. 7 бар, с манометром, степень фильтрации 40 мкм.

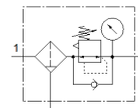
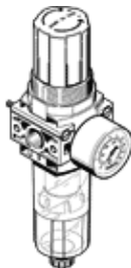


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Размер | Mini |
| Ширина | 44 mm |
| Серия | DB |
| Фиксатор привода | Поворотная рукоятка с фиксацией |
| Положение при сборке | Вертикально +/- 5° |
| Степень фильтрации | 40 μm |
| Отвод конденсата | Ручное вращением |
| Тип конструкции | Фильтр-регулятор с манометром |
| Функция контроллера | со вторичным сбросом с обратным протоком |
| Манометр | с манометром |
| Рабочее давление | 1,5 ... 10 bar |
| Диапазон давления управления | 0,5 ... 7 bar |
| Макс. гистерезис давления | 0,5 bar |
| Стандартный номинальный расход | ≥ 700 l/min |
| Рабочая среда | Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Инертные газы |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 |
| Чистота воздуха на выходе | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:8:4] Инертные газы |
| Температура среды | -5 ... 50 °C |
| Температура окружающей среды | -5 ... 50 °C |
| Вес продукта | 200 g |
| Тип крепления | Опция Линейный монтаж со сквозным отверстием с монтажными скобками |
| Присоединение манометра | G1/8 |
| Пневматическое подключение, канал 1 | G1/8 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G1/8 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Информация о материале, уплотнения шланга | NBR |
| Информация о материале, поворотная рукоятка | POM |
| Информация о материале, фильтр | PE |
| Информация о материале, корпус | PA с армированием |
| Информация о материале, стакан | PC |