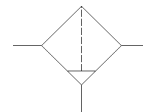
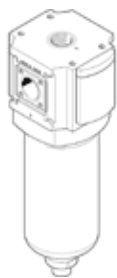


# Фильтр сверхтонкой очистки PFML-90-HP3-AST

№ изделия: 1612487

FESTO



## Таблица данных

| Характеристика                                       | Значение  |
|--|---|
| Серия  | L   |
| Размер   | 90  |
| Тип конструкции                                      | Волоконный фильтр   |
| Степень фильтрации                                   | 0,01 µm   |
| Отвод конденсата                                     | Ручное  |
| Operating pressure MPa                               | 0 ... 5 MPa   |
| Рабочее давление                                     | 0 ... 50 bar  |
| Рабочая среда  | Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [2:4:4]<br>Инертные газы                   |
| Примечание по рабочей среде                          | Операция смазывания невозможна  |
| Чистота воздуха на выходе                            | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [1:4:2]                       |
| Макс. стандартный расход воздуха для классов очистки | 10.220 l/min  |
| Эффективность фильтра                                | 99,99998 %  |
| Макс. объем конденсата                               | 200 cm <sup>3</sup>   |
| Классификация сопротивления коррозии CRC             | 2 - Средняя стойкость к коррозии  |
| PWIS conformity                                      | VDMA24364 zone III  |
| Безопасны для пищевых продуктов                      | См. Дополнительную информацию о материале                                   |
| Температура среды                                    | 5 ... 60 °C   |
| Температура окружающей среды                         | 5 ... 60 °C   |
| Температура хранения                                 | -10 ... 60 °C   |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии)        | в соответствии с директивой EU руководством по устройству                   |
| UKCA marking (see declaration of conformity)         | UK regulation for pressure equipment  |
| Тип крепления  | Линейный монтаж   |
| Положение при сборке                                 | Вертикально +/- 5°  |
| Материал корпуса                                     | Алюминиевый сплав   |
| Материал фильтра                                     | Борно-силикатное волокно  |
| Материал стакана                                     | Легированная сталь, нержавеющая   |
| Материал уплотнений                                  | NBR   |
| Замечания по материалу                               | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Вес продукта   | 7.700 g   |
| Объем  | 3   |