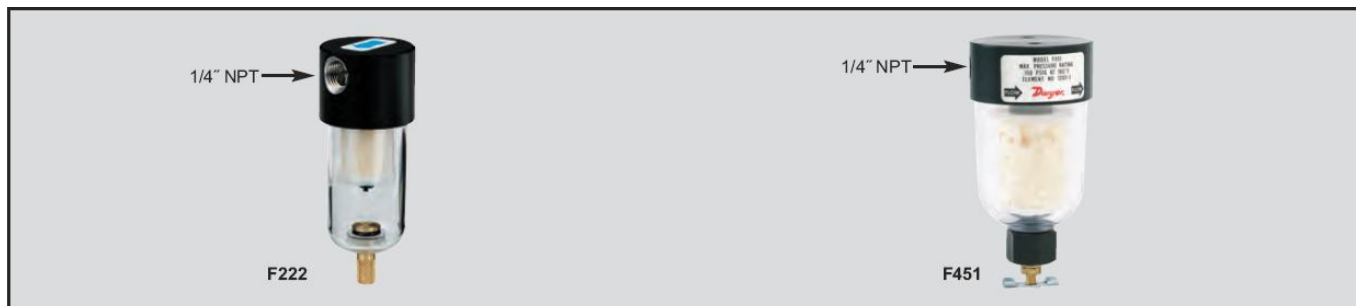




## Воздушные фильтры от жидкости и частиц

Модель F222 и F451



**Фильтры сжатого воздуха** защищают оборудование и приборы от вредных загрязнений, таких как мусор, вода и масло. Жидкости постоянно собираются и выводятся через ручные сливные клапаны. Заменяемый фильтрующий элемент удаляет частицы и капли размером до 0,01 микрона с эффективностью 93%. Фильтры имеют входную и выходную внутреннюю резьбу 1/4" NPT и ручной сливной клапан.

**Модель F222**, Фильтр жидкости/частиц

**Модель 1201-2**, Заменяемый фильтрующий элемент для F222 (упаковка из 3)

**Модель F451**, Фильтр жидкости/частиц

**Модель 1201-3**, Заменяемый фильтрующий элемент для F451 (упаковка из 3)

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Эффективность фильтрации:** 93% (удаляются частицы 0,01 микрона).

**Максимальное давление:** 10 бар.

**Максимальная температура:** 54 С.

**Макс. поток при 7 бар:** 0.6 м. куб./мин (F222); 1.2 м. куб./мин (F451)

**Входной и выходной порты:** Внутренняя резьба 1/4" NPT.

**Материалы конструкции:** крышка из анодированного алюминия, стакан из поликарбоната, материал соединения из стали покрытой кадмием, внутренние детали из нейлона, уплотнение из Buna-N.

**Вес:** 0,2 кг (F222); 0,5 кг (F451).