



Бактериологические фильтры для помещений с повышенными требованиями к чистому воздуху.

*Например: больницы, операционные залы, фармацевтические предприятия, лаборатории, пищевые предприятия.*

Материал рамы: MDF, пластик, металл или алюминий (только для 68мм рамы).

Стандартная толщина рамы: 68mm, 78mm, 150mm, 292mm.

Предлагаем также фильтры с нестандартной толщиной рамы.

Фильтры изготавливаются в соответствии со стандартом EN1822, с E10 (EU10) по U15 (EU15) класс фильтрации.

### Класс фильтрации

| Эффективность (%) по МРПС |                    | Проницаемость (%) по МРПС |                    |
|---------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|
| Общее значение            | Локальное значение | Общее значение            | Локальное значение |
| E10                       | >                  | 85                        | -                  |
| E11                       | >                  | 95                        | -                  |

|     |   |         |         |   |
|-----|---|---------|---------|---|
| E12 | > | 99,5    | -       | 0 |
| H13 | > | 99,95   | 99,75   | 0 |
| H14 | > | 99,995  | 99,975  | 0 |
| U15 | > | 99,9995 | 99,9975 | 0 |

**Примечание:**

- Фильтры E10, E11 и E12 классов, не требуют верификацию локального проникновения частиц.