

ФВР фильтр первичной очистки воздуха рулонный



Рулонные фильтры **ФВР** предназначены для первичной очистки воздуха в системах вентиляции и кондиционирования воздуха для оснащения фильтрующих кассет или ячеек в помещениях различного назначения.

Область применения:

- предварительный фильтр в системах вентиляции и кондиционирования зданий;
- сменный элемент в панельных фильтрах грубой очистки (G3 и G4).

Особенности конструкции:

Класс очистки фильтра	G2-G4
Материал	100% полиэстер высокого качества. Изготовлен методом термоскрепления синтетических волокон при температуре более 100°C, что позволяет избежать осколков синтетических волокон и крошения материала.
Класс пожарной опасности	F1 по DIN 53438

Технические характеристики

Наименование	Класс очистки	Состав материала: Полиэстер	Габариты рулонов			Плотность, гр/см ³
			Ширина, м	Длина, м	Толщина, мм	
ФВР-100-2-40-5-G2	G2	100%	2	40	5	100
ФВР-150-2-40-10-G3	G3	100%	2	40	10	150
ФВР-200-2-20-15-G3	G3	100%	2	20	16	200
ФВР-250-2-20-20-G4	G4	100%	2	20	20	250
ФВР-400-2-20-45-G4	G4	100%	2	20	45	400

Вся продукция сертифицирована.

Фильтры рулонные могут производиться по индивидуальным размерам.

Гарантии:

- Гарантия соответствия европейским стандартам EN 779 и ГОСТ 51251-99;
- 18 месяцев на неразрушение конструкции, при условии хранения фильтра в упаковке производителя.