

# Фильтры миниплит панельные типа ФяС-Ф-ПМП классов F6÷F7

Миниплиссированные панельные фильтры ФяС-Ф-ПМП предназначены для очистки приточного и вытяжного воздуха в системах вентиляции и кондиционирования воздуха. Фильтры способны обеспечивать эффективную очистку воздуха и производятся классов F6÷ F7.

Компактность этих фильтров позволяет решать задачи эффективной очистки воздуха в случае ограниченного места для их размещения.

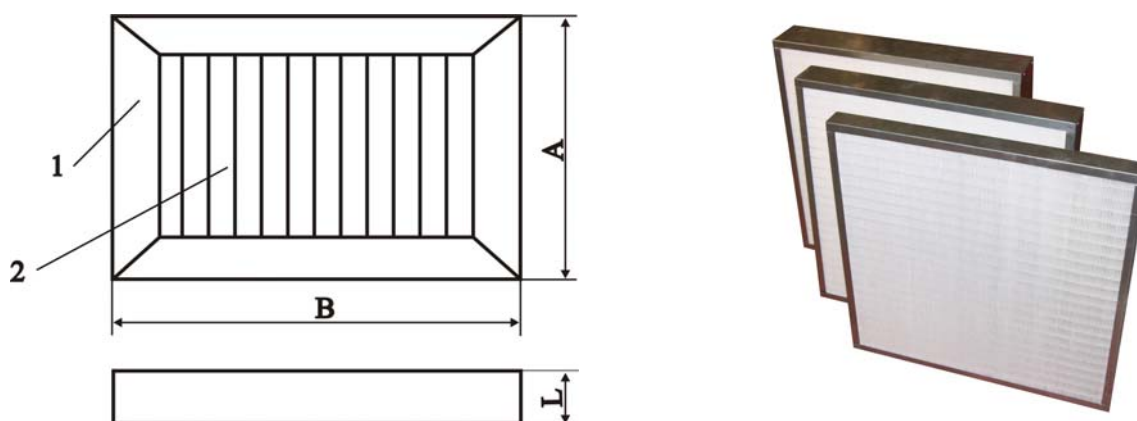


Схема фильтра ФяС-Ф-ПМП

## Технические требования и характеристики.

Класс фильтра ФяС-Ф-ПМП	Номинальная удельная воздушная нагрузка $\text{м}^3/\text{ч}\cdot\text{м}^2$	Начальное сопротивление, Па	Рекомендуемое конечное
F6	9200	120	350
F7	9200	190	350

Окружающая среда и фильтруемый воздух не должны содержать агрессивных газов и паров.

Параметры фильтров определялись согласно ГОСТ Р 51251-99 и EN 779-2002.

## Общее устройство.

Фильтры ФяС-Ф-ПМП состоят из корпуса 1 (картон, оцинкованная сталь) и миниплиссированного фильтрующего пакета 2.

## Основные типоразмеры



ООО «НПП «Фолтер» 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2  
тел. (495) 730-81-19, факс (495) 482-27-01, e-mail: folter@folter.ru  
www.folter.ru

Индекс фильтра	Габаритные размеры, мм			Производительность фильтра, м <sup>3</sup> /ч
	высота А	ширина В	глубина L	
ФяС-Ф-ПМП *050	500	500	48	2300
*052	592	592	48	2600
*051	592	287	48	1300
*054	592	490	48	2600
*053	287	490	48	1300
*056	610	610	48	3400
*055	610	305	48	1700
*0501	287	287	48	600
*0505	305	305	48	850
*058	892	287	48	2300
*059	892	490	48	4000
*057	892	592	48	4800

\* - цифра, обозначающая класс фильтра 6÷9, соответствующая классу фильтра F6÷F9.

По заказу могут изготавливаться фильтры других типоразмеров

### Техническое обслуживание.

В процессе эксплуатации фильтров следует контролировать их аэродинамическое сопротивление по показаниям манометра, подсоединенного к штуцерам, устроенным в стенках воздухоочистных камер до и после фильтров.

При достижении перепада давления, рекомендуемого для данного фильтра, или исходя из располагаемого давления в системе, фильтры необходимо заменять.



ООО "НПП "Фолтер" 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2

тел. (495) 730-81-19, факс (495) 482-27-01, e-mail: folter@folter.ru

www.folter.ru