

КАРМАННЫЕ ФИЛЬТРЫ SFP



ОПИСАНИЕ

Кассетные фильтры серии SFP предназначены для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах вентиляции и кондиционирования прямоугольного сечения. Температура перемещаемого воздуха от -40 до +70 °С.

КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус фильтр-бокса из оцинкованной стали с направляющими для фильтрующих вставок.
- Фильтрующая вставка FP (аксессуар) – рамка с 2-10 карманами из синтетического волокна.
- Класс очистки G3, F5 (F7 по заказу).

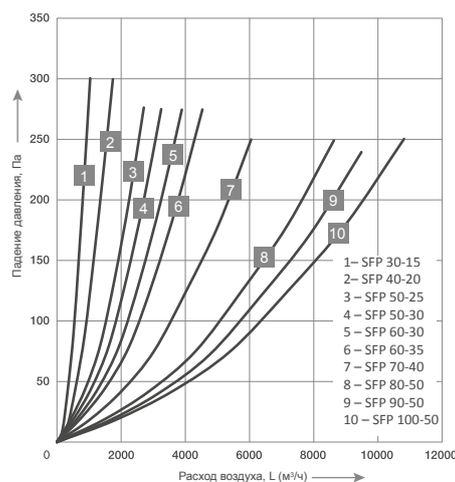
ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокая степень класса очистки способствует комфортному нахождению в помещении (среднее пылеулавливание синтетической пыли – 90%). Фланцевое соединение обеспечивает надежную стыковку деталей системы.

РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ

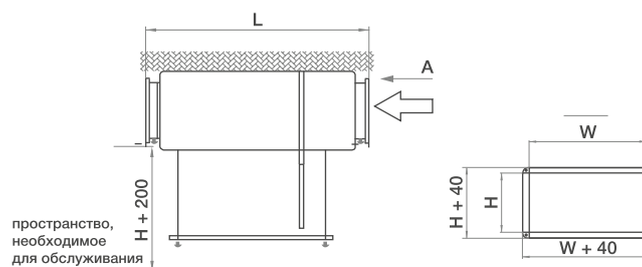


АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Кассета	Фильтр	Класс
SFP 30-15	FP	G3
SFP 40-20	FP	G3
SFP 50-25	FP	G3
SFP 50-30	FP	G3
SFP 60-30	FP	G3
SFP 60-35	FP	G3
SFP 70-40	FP	G3
SFP 80-50	FP	G3
SFP 90-50	FP	G3
SFP 100-50	FP	G3

ВЕСОГАБИРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель	Размеры, мм			Вес, кг
	W	H	L	
SFP 30-15	300	150	445	5
SFP 40-20	400	200	525	5
SFP 50-25	500	250	520	6
SFP 50-30	500	300	525	7
SFP 60-30	600	300	525	8
SFP 60-35	600	350	525	10
SFP 70-40	700	400	550	13
SFP 80-50	800	500	630	16
SFP 90-50	900	500	630	17
SFP 100-50	1000	500	630	18