

ФИЛЬТР КАРМАННЫЙ SFPK

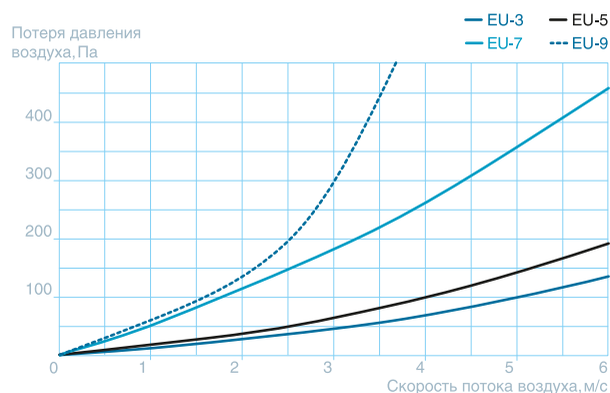
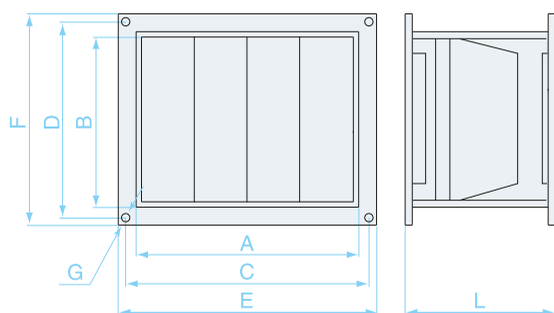


Карманный воздушный фильтр для вентиляции задерживает пыль, вредоносные микроорганизмы, аллергены и пр. Его ставят на приточные или вытяжные системы вентиляции. Используется совместно с фильтрующими вставками типа SPK. Класс очистки — EU3, EU4, EU5, EU7 и EU9. Материал фильтрующих вставок — химическое волокно,

обладающее значительной пылеемкостью и развитой поверхностью фильтрации. Корпус карманного фильтра SFPK и корпус фильтрующих вставок выполнен из оцинкованного стального листа. Карманные фильтрующие вставки SPK поставляются отдельно. Монтаж можно осуществлять в любой пространственной ориентации.



Технические характеристики



Модель	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	L, мм	Масса, кг
SFPK-400×200	400	200	420	220	440	240	9	705	6,5
SFPK-500×250	500	250	520	270	540	290	9	705	9,0
SFPK-500×300	500	300	520	320	540	340	9	705	10,0
SFPK-600×300	600	300	620	320	640	340	9	705	11,0
SFPK-600×350	600	350	620	370	640	390	9	705	11,8
SFPK-700×400	700	400	720	420	740	440	9	705	14,0
SFPK-800×500	800	500	830	530	860	560	11	705	24,0
SFPK-900×500	900	500	930	530	960	560	11	705	28,0
SFPK-1000×500	1000	500	1030	530	1060	560	11	705	32,0

Технические характеристики фильтрующего материала	EU3	EU5	EU7	EU9
Толщина, мм	50	20	22	22
Начальная эффективность очистки по весу, %	80	85	92	96
Средняя эффективность очистки по весу, %	90	92	95	97
Начальное сопротивление, Па	630	40-60	60-70	90-110
Рекомендованное конечное сопротивление, Па	150	250	450	450