



1.8. ФИЛЬТР-БОКС FVGU ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КАНАЛОВ (ФИЛЬТР ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИЙ)

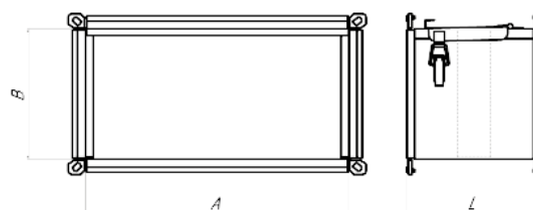
Фильтр-боксы позволяют экономить место в системе вентиляции за счет уменьшенного размера корпуса.

Корпус изготавливается из оцинкованной стали. Крышка крепится к корпусу простыми защелками и петлями, что позволяет удобно и быстро менять фильтрующую кассету. Корпус снабжен шинорейкой для присоединения воздухопроводов или компонентов вентиляционной системы.

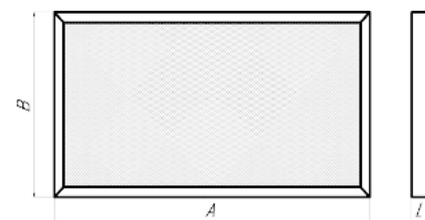


СМЕННАЯ КАССЕТА ДЛЯ ФИЛЬТР-БОКСА

Конструкция фильтра неразборная, рамка выполнена из оцинкованной стали. Фильтрующий элемент изготовлен из пластин специально сформированной просечно-вытяжной сетки. Фильтр-бокс и фильтрующий элемент поставляются отдельно.



Фильтр-бокс FVGU A*B.



Сменная кассета FVGU.

КОРПУС

ФИЛЬТР -БОКС FVGU –700x400–ОЦ.

1 2

- | | |
|---|---|
| 1 | - Присоединительный размер A x B , мм. |
| 2 | - Материал корпуса. |

Фильтр-бокс FVGU				Сменная кассета FVGU				Номинальная производительность (2,5 м/с), м ³ /ч
Типоразмер	A, мм	B, мм	L, мм	A, мм	B, мм	L, мм		
						3 слоя	5 слоев	
300x150	300	150	200	295	145	17	25	400
400x200	400	200		395	195			720
500x250	500	250		495	245			1100
500x300	500	300		495	295			1300
600x300	600	300		595	295			1600
600x350	600	350		595	345			1800
700x400	700	400		695	395			2500
800x500	800	500		795	495			3600
900x500	900	500		895	495			3800
1000x500	1000	500		995	495			4000