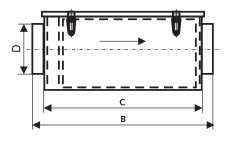
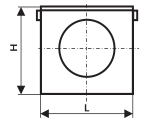
ФИЛЬТРЫ ДЛЯ КРУГЛЫХ КАНАЛОВ ТИПА ФВК









- Корпус и крышка фильтров изготовлены из оцинкованной стали
- Швы кассеты термически спаяны
- Возможность замены фильтрующих элементов

Фильтры могут быть установлены на горизонтальных и вертикальных участках воздуховодов. Крышка крепится к корпусу простыми защелками. Корпус фильтра снабжен круглыми патрубками для подсоединения воздуховодов или компонентов вентиляционной системы. Фильтрующий материал выполнен в виде сменной кассеты с мешочными фильтрами из синтетического волокна и имеет класс очистки EU3, EU4, EU5, EU7, EU9.

Габаритные и присоединительные размеры (мм)

Тип фильтра	D	L	Н	С	В
ФВК-100	100	200	204	450	492
ФВК-125	125	200	204	450	492
ФВК-160	160	200	204	450	492
ФВК-200	200	244	247	450	498
ФВК-250	250	294	297	500	558
ФВК-315	315	343	346	550	608
ФВК-400	400	448	451	650	748

Технические характеристики фильтров типа ФВК (класс очистки EU3)

Тип	Удельная воздушная	Аэродинамическое сопротивление, Па		
	нагрузка, м³/ч·м²	начальное	конечное	
ФВК-100, 125, 160		30 - 40		
ФВК-200			250	
ФВК-250	10000 - 11400	40-55		
ФВК-315				
ФВК-400				

Пример обозначения: ФВК-100 EU3

где: ФВК – тип фильтра;

100 – типоразмер (по присоединительному диаметру), мм;

EU3 – класс фильтра