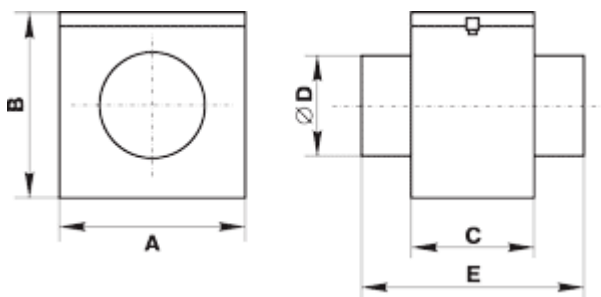


Фильтр канальный воздушный ФКВ



Фильтр канальный воздушный предназначен для монтажа в круглые вентиляционные системы, где является достаточной низшая сепарация. Благодаря небольшой конструкционной длине ее можно использовать при монтажных работах в ограниченном пространстве. Фильтр предназначен для максимальных температур до +60°C. Корпус изготовлен из оцинкованного металла, крышка закрепляется с помощью простых замков. Это допускает простой доступ к фильтру без применения инструмента. Стандартные патрубки, находящиеся по сторонам фильтрационной камеры, имеют канавки, в которых для герметичности соединения с воздуховодом установлено Т-образное резиновое уплотнение. В системе фильтр всегда устанавливается перед вентилятором и теплообменниками и задвигается внутрь воздуховода. При установке необходимо обращать внимание на направление движения воздуха в системе (на камере обозначено стрелкой) и на наличие доступа к фильтру с целью очистки и замены.

Габаритные размеры (мм):



Модель	ØD	A	B	C	E	Вес, кг
ФКВ-100	100	205	170	120	227	2,1
ФКВ-125	125	215	205	140	252	2,1
ФКВ-160	160	265	235	155	267	2,3
ФКВ-200	200	315	275	180	302	3,5
ФКВ-250	250	365	325	230	352	3,5
ФКВ-315	315	425	390	330	452	6,1

Фильтрационная прокладка:

Класс фильтрации/сепарации: G4/91%.

Максимальная температура: 100°C.

Материал: нетканый текстиль из синтетического волокна.

Способ очистки: сухая очистка, механическое вытряхивание, а также пылесосом.

Интервалы очистки: при достижении двойной потери давления по отношению к чистому состоянию.

Фильтр предназначен для эксплуатации в нормальных условиях с температурой окружающей среды до 60°C. Фильтр сконструирован для сепарации обычных механических загрязнителей воздуха (пыль, кусочки листьев, цветы и т.д.).

