



Индивидуальный предприниматель Чуриков Вячеслав Вячеславович

660118, г. Красноярск, ул. Алексеева, д.4

+7 (391) 271 15 17

+7 905 997 04 07

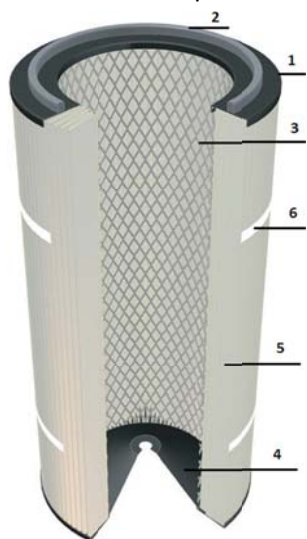
filters-siberia@mail.ru

www.filters-siberia.ru

www.фильтры-сибири.рф

ФИЛЬТР ВОЗДУШНЫЙ КАРТРИДЖНЫЙ ФВКарт

ФИЛЬТРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ: 100% полиэстер высокоэффективный фильтрующий материал. По желанию заказчика может быть выполнен из других материалов (целлюлоза, пропилен, полиэфир). Фланцы и внутренняя сетка выполнены из нержавеющей или гальванизированной стали. Резинка уплотнителя — приклеенная к фланцу или цельноспаенная.



1	Фланец открытый Пластик
2**	Резинка уплотнительная EPDM, вспененный PU уплотнительная
3	Сетка внутренняя Пластик или гальванизированная сталь
4	Фланец закрытый Пластик
5	Фильтр Целлюлоза, полиэстер
6*	Бандаж наружный Пластиковая лента

*определяет изготовитель

**может отсутствовать

Обозначение	Наименование	Описание
ФВКарт	Тип фильтра	Обозначение фильтра воздушного картриджного
Кр1 / Кр2	Тип крышек	Тип используемых крышек
Д1 / Д2	Диаметр крышек	Диаметр крышки 1 / Диаметр крышки 2
Н	Высота фильтра	Высота фильтра, мм
ТМ	Используемый материал	С -целлюлоза Р -полиэстер РРТFE –полиэстер с мембраной РАI –полиэстер с алюминиевым покрытием, антистатик РWO –полиэстер масло-водооталкивающей пропиткой РF –полиэстер с огнеустойчивой пропиткой
S	Площадь фильтрующего материала	Площадь фильтрующего материала, м2 Например, S=18
ОС	Опорная/защитная сетка	ОС1 –только внутренняя сетка ОС2 -внутренняя и внешняя сетка
У	Уплотнитель	У0 –без уплотнителя У1 –уплотнитель на крышке 1 У2 –уплотнитель на крышке 2 У1/2 –уплотнитель на обеих крышках У1Т - уплотнитель на крышке 1 с торца или У1/У2Т - уплотнитель на крышке 1 на крышке 2 с торца.

Обозначение: ФВКарт-Кр1-Кр2-Д1/Д2-Н-ТМ/ОС/У