

## ПРЕДПРИЯТИЕ МАКСАЭРО

- Производство воздуховодов и систем вентиляции
- Клапаны противопожарные
- Клапаны дымоудаления
- Вентиляторы общепром, дымоудаления, крышные

220056, г. Минск, ул. Стариновская, 15

Тел./факс: +375 17 244-67-44, 258-67-51, 347-73-56, 252-54-27

Velcom: +375 29 603-88-99

E-mail: [olegaero@yandex.by](mailto:olegaero@yandex.by)

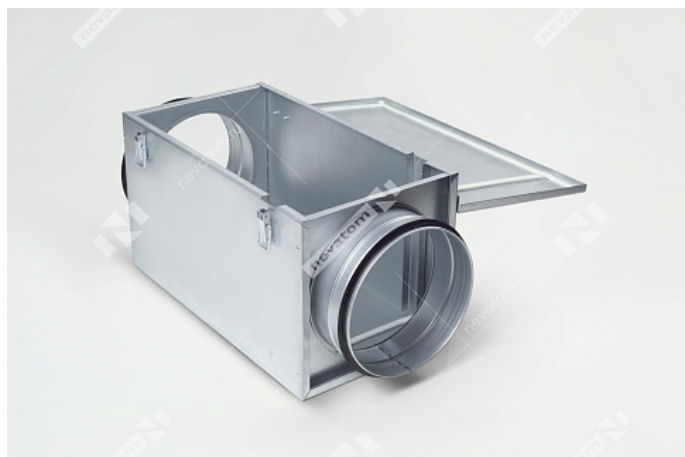
[www.maxaero.by](http://www.maxaero.by)



# Фильтр-бокс FVK-125-оц.-пр-



# Фильтр-бокс FVK-125-оц.-рр-



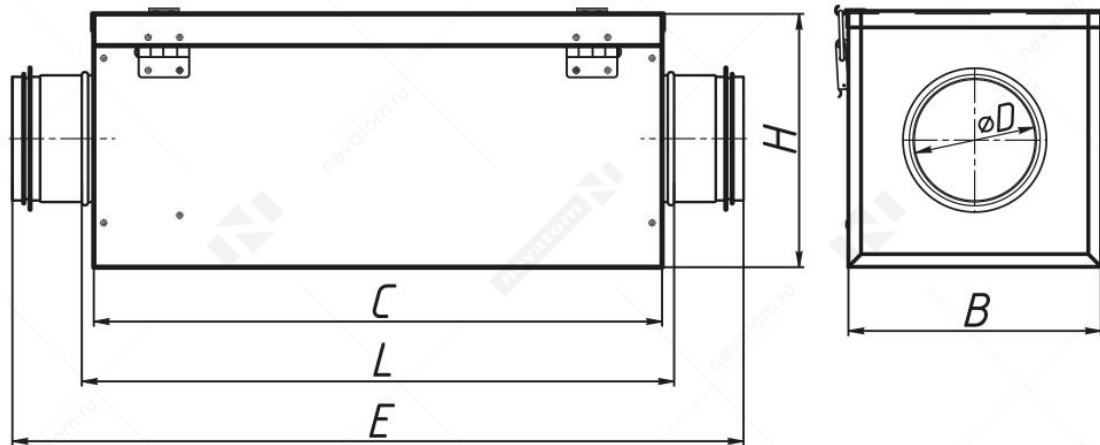
## Характеристики

Группа	<a href="#">Детали систем вентиляции</a>
Категория	<a href="#">Фильтр-боксы</a>
Серия	<a href="#">Фильтр-боксы FVK</a>
Гарантия	24 мес.
Масса	2.7 кг
Объем	0.023 м <sup>3</sup>
Производитель	НЕВАТОМ
Страна производства	Россия

## Конструктивные характеристики

Исполнение	общего назначения
Типоразмер	125
Материал корпуса	оцинкованная сталь
Форма соединения	круглое
Тип соединения	ниппельное

## Габаритные и присоединительные размеры



B	200 мм
C	450 мм
D	125 мм
H	202 мм
L	505 мм
E	570 мм

## Аксессуары



### Сменная кассета FVK

Используются в качестве первой или единственной ступени очистки приточного и рециркуляционного воздуха. Фильтр состоит из оцинкованной наружной рамки и карманов.

[Сменная кассета FVK-F7-100-160](#)

## Дополнительная информация

### Общая информация о серии [Фильтр-боксы FVK](#)

### ФИЛЬТР-БОКС ДЛЯ КРУГЛЫХ КАНАЛОВ С ФИЛЬТРОМ FVK

Фильтр-бокс для круглых каналов используют в системах вентиляции и кондиционирования в качестве первой ступени очистки наружного или рециркуляционного воздуха.

Корпус фильтр-бокса выполнен из оцинкованной стали. По запросу может быть изготовлен из коррозионностойкой стали \*. Крышку крепят к корпусу простыми защелками и петлями,

что упрощает замену фильтрующей кассеты. В фильтрах этого типа используют фильтрующий элемент карманного типа. Фильтр-бокс снабжен круглыми соединительными патрубками с резиновыми уплотнителями для присоединения воздухопроводов или компонентов системы вентиляции.

## РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ ФИЛЬТР-БОКС FVK-250-ОЦ.-PP-RAL9016

1

2

3

4

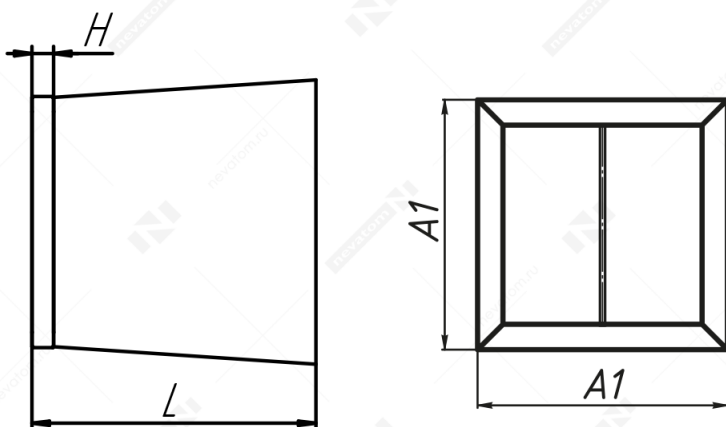
5

1	Наименование
2	Типоразмер D, мм
3	Материал корпуса
4	Тип соединения
5	Цвет покраски (при необходимости)

## СМЕННАЯ КАССЕТА ДЛЯ ФИЛЬТР-БОКСА

Конструкция карманных фильтров состоит из рамы из оцинкованной стали и фильтрующего материала, который сшит либо спаян в виде нескольких карманов. Выверенная конструкция карманных фильтров обеспечивает увеличенную пылеемкость и хорошую производительность в условиях низкого сопротивления воздушному потоку. Сменную кассету поставляют с классами очистки G4, M5, F7, F9.

Фильтр-бокс и фильтрующий элемент продаются отдельно.



## СМЕННАЯ КАССЕТА FVK-G4-160

1

2

3

1

Наименование

2

Класс очистки (G4, M5, F7, F9)

3

Типоразмер фильтр-бокса

## ФИЛЬТР-БОКС ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КАНАЛОВ С ФИЛЬТРОМ FVK

Фильтр-бокс используют в каналах систем вентиляции и кондиционирования в качестве первой ступени очистки наружного или рециркуляционного воздуха.

Корпус фильтр-бокса выполнен из оцинкованной стали. По запросу может быть изготовлен из коррозионностойкой стали (только корпус). Крышку крепят к корпусу простыми защелками и петлями, что упрощает замену фильтрующей кассеты. В этом типе фильтра используют сменную кассету карманного типа.

Корпус имеет интегрированный фланец TDC III для присоединения воздуховодов.

## РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ

### ФИЛЬТР-БОКС FVK-700x400-ОЦ.-ТЗ.ТЗ-RAL9016

1

2

3

4

5

1

Наименование

2

Типоразмер АxВ, мм

3

Материал корпуса

4

Тип соединения

5

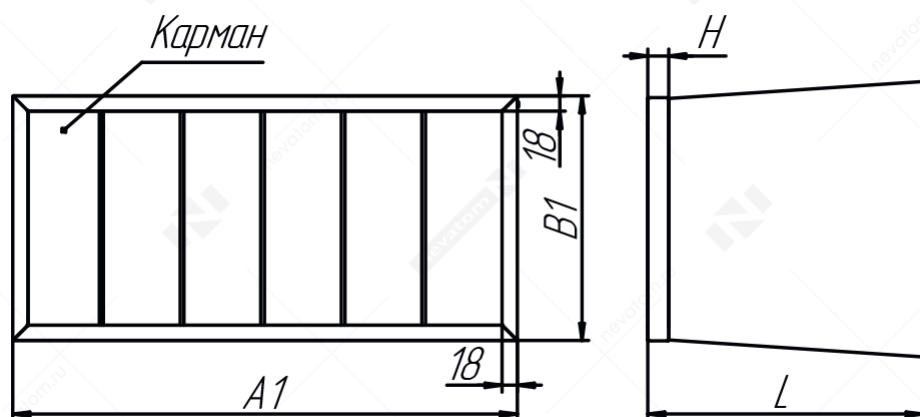
Цвет покраски (при необходимости)

## СМЕННАЯ КАССЕТА ДЛЯ ФИЛЬТР-БОКСА

Конструкция карманных фильтров состоит из наружной рамки и рамок карманов, изготовленных из оцинкованной стали. Рамки карманов скреплены друг с другом и с наружной рамкой без зазоров, что обеспечивает заданный класс очистки воздуха. Наружная рамка и рамки карманов благодаря особой форме их сечения обеспечивают требуемую жесткость конструкции. За счет выверенных инженерных решений карманные фильтры

обеспечивают увеличенную пылеемкость и хорошую производительность в условиях низкого сопротивления воздушному потоку. Сменную кассету поставляют с классами очистки G4, M5, F7, F9. Глубина кармана может быть 200, 300, 400, 500, 600 мм.

Фильтр-бокс и сменная кассета продаются отдельно.



## СМЕННАЯ КАССЕТА FVK-G4-700x400-200

1

2

3

4

1

Наименование

2

Класс очистки (G4, M5, F7, F9)

3

Размер бокса АxВ, мм

4

Глубина кармана L, мм