

## Фильтр РЭД-RAU

### Назначение

РЭД-RAU это специальный фильтрующий элемент грубой очистки с антибактериальным угольным покрытием предназначенный для установки в вентиляционные решетки производства Рэдвент. Задерживает до 80% пыли.

### Конструкция

Фильтр РЭД-RAU выполнен из ретикулированного поролона со специальным угольным покрытием и армирующими элементами придающим жесткость конструкции. Данные фильтры устанавливаются в вентиляционные воздухораспределители торговой марки REDVENT.

### Размеры

Максимальный размер одной секции 1000 мм х 500 мм.  
Толщина фильтрующего элемент 10 мм.



### Условные обозначения при заказе

РЭД-RAU, XX, АхВ



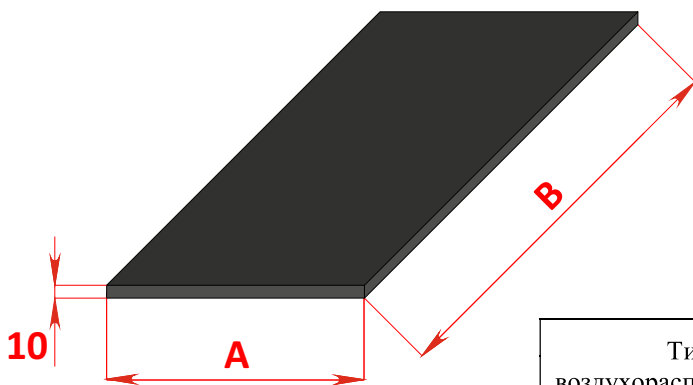
### Примеры:

#### 1) РЭД-RAU, РЭД-ЛУК-ИТФ-ЛР, 200х500

Фильтр из ретикулированного поролона со специальным угольным покрытием и армирующими элементами для решетки РЭД-ЛУК-ИТФ-ЛР, размер «А» решетки по горизонтали 200 мм и размер «В» решетки 500 мм по вертикали.

#### 2) РЭД-RAU, РЭД-ЛУК-SIR, 100х200

Фильтр из ретикулированного поролона со специальным угольным покрытием без армирующих элементов для потолочной решетки РЭД-ЛУК-SIR, размер «А» решетки по горизонтали 100 мм и размер «В» решетки 200 мм по вертикали.



### Таблица определения габаритного размера фильтра РЭД-RAU

Тип воздухораспределителя	Габаритные размеры РЭД-RAU		С армирующей сеткой
	А, мм	В, мм	
РЭД-ЛУК-ИТФ-ЛР	А <sub>решетки</sub> - 9 мм	В <sub>решетки</sub> - 12 мм	+
РЭД-ЛУК-ИТФ-Т	А <sub>решетки</sub>	В <sub>решетки</sub> (1 щель – 20 2 щели – 60 3 щели – 100 4 щели – 140 5 щелей – 180 6 щелей – 220 7 щелей – 260 8 щелей – 300)	+
РЭД-ЛУК-ИТФ-П	А <sub>решетки</sub> - 12 мм	В <sub>решетки</sub> - 12 мм	+
РЭД-ЛУК-SIR	А <sub>решетки</sub> , мм	В <sub>решетки</sub> , мм	-
РЭД-FINO	247	Н <sub>решетки</sub> – 3 мм	-

