



**ПАСПОРТ**  
**РЕШЕТКИ ЗАЩИТНЫЕ КРУГЛЫЕ РЗК**

ТУ 4863-003-37922987-2015



Екатеринбург  
2017 год

## РЕШЕТКИ ЗАЩИТНЫЕ КРУГЛЫЕ РЗК

### Назначение:

Решетка предназначена для антивандальной защиты, несанкционированного проникновения и декорирования стеновых проемов.

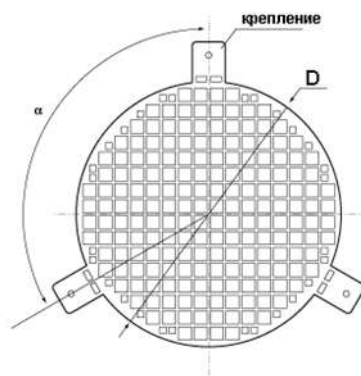
### Конструкция:

Данная жалюзийная решетка изготавливается из тонколистовой холоднокатаной оцинкованной стали путем перфорирования и имеет крепление для установки в воздуховод.

По желанию заказчика решетки окрашиваются методом порошкового напыления в любой цвет по каталогу RAL

### Габаритные размеры:

наименование	D, мм	масса, кг
РЗК 100	100	0,03
РЗК 125	125	0,04
РЗК 160	160	0,06
РЗК 200	200	0,09
РЗК 225	225	0,11
РЗК 250	250	0,13
РЗК 315	315	0,28
РЗК 355	355	0,35
РЗК 400	400	0,45
РЗК 450	450	0,56
РЗК 500	500	0,69
РЗК 630	630	1,09



### Технические требования:

Решетки изготавливаются из алюминиевого профиля АД31.

Предельные отклонения размеров решетки не должны превышать: по длине и ширине  $\pm 1,5$  мм

Стороны решетки должны быть взаимно перпендикулярны. Отклонение от перпендикулярности сторон не должно превышать 0,5 мм на 100 мм длины.

### Условия эксплуатации:

Диапазон рабочих температур от  $-40$  °С до  $+70$  °С, влажность воздуха – не более 90 %, проходящий воздух не должен содержать абразивных, волокнистых, клейких, горючих и агрессивных примесей.

### Указания по эксплуатации:

Решетки крепятся винтовым соединением. Монтаж решетки производить с устойчивых площадок, исправным инструментом.

Монтаж изделий производится с помощью саморезов или монтажных защелок.

Регулировка направления потока для решеток с подвижными жалюзи производится вручную, отдельно для каждой жалюзи.

Загрязнение с поверхности решетки следует удалять мягкой тканью, смоченной теплой водой или мыльным раствором.

### Транспортирование и хранение

Изделие может транспортироваться любым видом транспорта при условии соблюдения инструкций при перевозке грузов на данном виде транспорта

### Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие вентиляционных решеток требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода изделия в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента отгрузки изделия в адрес заказчика.

### **Условия предоставления гарантийных обязательств:**

Гарантия не распространяется на случаи выхода из строя по вине потребителя или из-за несоблюдения требований, указанных в данном паспорте, а также при нарушении целостности упаковки производителя.

1. Отсутствие внешних механических повреждений.
2. Соблюдение всех рекомендаций производителя, правил монтажа, подключения и сдачи в эксплуатацию.
3. Отсутствие несогласованных с производителем изменений конструкции изделия.

### **Упаковка:**

Решетки упакованы в полиэтиленовую плёнку и картон.

На полиэтиленовой пленке наклеена наклейка со штрих-кодом, на самой решетке – наклейка со штампом ОТК.

Предприятие-изготовитель сопровождает каждую отгружаемую партию решеток документом установленной формы.

Решетки транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

Решетки следует хранить в упакованном виде в закрытом сухом помещении при температуре не ниже 0 °С и относительной влажности не более 70 %.

**При рекламации наличие наклейки со штампом ОТК на решетке обязательно!**

**Решетки не подлежат обязательной сертификации.**

Уважаемый покупатель! ООО «ВЗ Аэровент» благодарит Вас за покупку!

Свои предложения и пожелания Вы можете направить по адресу:

Россия, 620085, Екатеринбург, ул. Монтёрская, д. 3А офис 307

или по e-mail: [info@vpk66.ru](mailto:info@vpk66.ru)

Контактный телефон: +7 (343) 216-97-71; 8-800-777-04-78.

[www.vpk66.ru](http://www.vpk66.ru).