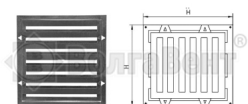


### Решетки щелевые регулируемые Р



Оцинкованные щелевые регулируемые вентиляционные решетки типа Р предназначены для подачи и удаления воздуха системами вентиляции, воздушного отопления и кондиционирования воздуха в производственных, административных и общественных зданиях с пониженными требованиями к параметрам воздуха в рабочей зоне.

Имеются 3 типоразмера решеток: Р-150, Р-150М и Р-200.

Решетки изготавливаются из оцинкованной стали, имеют подвижную заслонку, позволяющую осуществлять регулирование расхода воздуха за счет изменения площади живого сечения щелей решетки.

Решетки могут устанавливаться по одной или соединяться в панели из двух, трех и четырех решеток сразу.

### Основные технические характеристики и габаритные размеры

Обозначение

Размер окна в воздуховоде, мм

Габаритные размеры решетки, Н x Н, мм

Площадь живого сечения, м

Масса, кг

Р150

150x150

204 x 204

0,0144

0,3

Р200

200 x 200

256 x 256

0,0256

0,5