

## Перегородочные панели

# ПАНЕЛЬ С ВЕНТИЛЯЦИОННЫМ КАНАЛОМ



Вентиляционный канал является частью системы перегородок для чистых помещений. Канал служит для одвода воздуха из рабочих помещений без необходимости установки дополнительных вентиляционных компонентов, что уменьшает потребностьв пространстве вокруг вентилируемой зоны.

## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Сендвич-панель со встроенным вентиляционным каналом, которой является частью конструкции
- Возможность установки в систему перегородок BLOCK
- Предназначена для расхода воздуха от 400м<sup>3</sup>/ч до 1200м<sup>3</sup>/ч

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Панел имеет такие же размеры, как и класическая панель,при этом она выравнена в перегородке
- Экономия пространства
- Целостность перегородки без дополнительных вентиляционных компонентов

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Тип изделия

Панель с вентиляционным каналом

#### Толщина панели

60 мм

нестандартное

## Ширина панели S

1190 мм

600 мм

S - ширина в мм в соответствии с размерным рядом 600 мм, 1190 мм.

Высота панели Н	
высота	значение
2740 мм	H=H1+190mm, 2550mm+190mm
2940 мм	H=H1+190mm, 2750mm+190mm
3240 мм	H=H1+190mm, 3050mm+190mm

Высота в соответствии со стандартным размерным рядом 2550, 2750, 3050 мм. Предпочтительные размеры 2550, 2750, 3050 мм.\* Максимальная высота панели 4000 мм.

### Размеры перфориванного листа

300х600мм

600х600мм

Перфорированнай металический лист входит в комплектацию вентиляционного канала.

### Оттенок и материал корпуса - стандартный с лицевой стороны

Оцинкованный лист оттенка RAL 9002

Оцинкованный лист оттенка RAL 9016

Нержавеющая сталь AISI 304

Алюминиевый лист оттенка RAL

Оцинкованный лист оттенка RAL

Необходимо соблюсти ориентацию панели относительно бокового торца S5

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



<sup>\* -</sup> Указанные высоты панели предназначены для использования с потолком из легкого металла, для других потолков высота панели определяется индивидуально.