

Приточно-вытяжные решетки, тип ST-S (AL-S)

Приточно-вытяжные решетки с подвижными вертикальными направляющими, стальные типа ST-S либо алюминиевые типа AL-S. Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x425 мм. Решетки могут оснащаться регулировочными насадками и расширительными камерами. Решетка окрашена в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010).



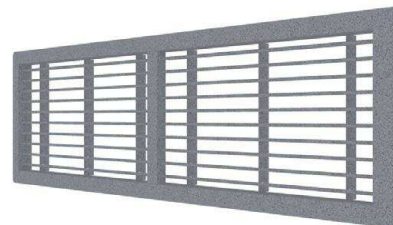
Приточно-вытяжные решетки, тип ST-W (AL-W)

Приточно-вытяжные решетки с подвижными горизонтальными направляющими, стальные типа ST-W либо алюминиевые типа AL-W. Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x525 мм. Решетки могут оснащаться регулировочными насадками и расширительными камерами. Решетка окрашена в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010).



Решетки для применения в системах дымоудаления, тип ST-PP-W (ST-PP-S)

Предназначена для применения со стальными дымоводами в качестве приточно-вытяжной решетки с неподвижными горизонтальными (вертикальными) направляющими. Стандартное исполнение включает в себя размеры: длина от 225 до 1225 мм, высота от 75 до 525 мм. Решетка выполнена из профилей листовой стали, окрашена в черный цвет специальным температуростойким лаком ZHM7571 (другой цвет по индивидуальному заказу). Крепление производим с помощью видимых болтов (стандартное исполнение) либо скрытого крепления.



Колосниковые решетки, тип AL-LR-W

Алюминиевые, колосниковые решетки типа AL-LR-W с неподвижными горизонтальными направляющими, предназначенные для застройки в стену либо пол в качестве переходных. Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x425 мм. Решетки могут быть анодированными под естественный цвет алюминия либо окрашенными в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010). Решетки могут оснащаться регулировочными насадками, монтажной рамкой либо расширительными камерами.





Колосниковые решетки, тип AL-FB-W

Алюминиевые, колосниковые решетки типа AL-FB-W с неподвижными горизонтальными направляющими, предназначенные для застройки в пол. Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x325 мм. Решетки могут быть анодированными под естественный цвет алюминия либо окрашенными в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010). Решетки могут оснащаться регулировочными насадками, монтажной рамкой либо расширительными камерами.



Выравнивающие решетки, тип AL-WF

Выравнивающие решетки с неподвижными горизонтальными направляющими, алюминиевые типа AL-WF. Направляющие решеток установлены под углом 45° к лицевой стороне решетки. Решетки выпускаются размерами от 225x125 до 1225x525 мм. Решетки могут быть анодированными под естественный цвет алюминия либо окрашенными в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010). Решетки могут оснащаться монтажными рамками для замуровывания в стену или привинчиваться болтами.



Проточные решетки, тип AL-SI, AL-SIB

Алюминиевые проточные решетки с неподвижными горизонтальными направляющими типа AL-SI для застройки в стену; типа AL-SIB для застройки в двери. Решетки выпускаются размерами от 225x125 до 825x525 мм. Решетки могут быть анодированными под естественный цвет алюминия либо окрашенными в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010). Решетки AL-SIB располагают дополнительной маскирующей рамкой, выполненной как отдельный элемент, прикрепляемый с другой стороны двери.



Вентиляционные решетки для установки в каналах круглого сечения, тип STR-W, STR-S

Вентиляционные решетки для установки в каналах круглого сечения, стальные типа STR-W, с подвижными горизонтальными направляющими; STR-S с подвижными вертикальными направляющими. Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x325 мм. Решетки могут оснащаться одной из типичных регулировочных насадок. Решетки могут быть окрашены в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010).

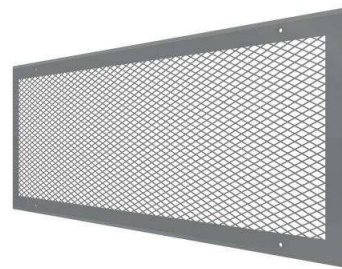


Фильтрующие решетки, тип ST-FI-W, ST-FI-S

Стальные фильтрующие решетки с подвижными горизонтальными направляющими, тип ST-FI-W либо с подвижными вертикальными направляющими, тип ST-FI-S. Решетки выпускаются размерами от 325x125 до 1225x425 мм. Решетки состоят из двух отдельных элементов, между которыми находится фильтрующий вкладыш класса G3, поставляемый по желанию клиента. Решетка может оснащаться фильтром другого класса. Аналогично выполняются алюминиевые решетки типа AL-FI-W (горизонтальные направляющие) и AL-FI-S (вертикальные направляющие).

Вытяжные решетки с металлической сеткой, тип ST-Z-STR

Решетки выпускаются размерами от 225x75 до 1225x525 мм. Решетки могут быть окрашены в произвольный цвет RAL (стандарт RAL 9010). Решетки могут оснащаться регулировочными насадками.



Жироуловители с сеточным вкладышем, тип ST-FA либо лабиринтным вкладышем, тип ST-PA для вертикальной застройки

Жироудалители с сеточным алюминиевым либо лабиринтным вкладышем, стечным желобом, предназначенные для вертикальной застройки, выполнены из оцинкованной стали, тип ST-FA/ST-PA либо из хромо-никелевой стали, тип N-FA/N-PA. Жироуловители выпускаются размерами от 250x150 до 1000x400 мм.



Жироуловители с сеточным вкладышем, тип ST-FAN либо лабиринтным вкладышем, тип ST-PAN для горизонтальной застройки

Жироудалители с сеточным алюминиевым либо лабиринтным вкладышем, стечной ванной, предназначенные для горизонтальной застройки, выполнены из оцинкованной стали, тип ST-FAN/ST-PAN либо из хромо-никелевой стали, тип N-FAN/N-PAN. Жироуловители выпускаются размерами от 250x150 до 1000x400 мм.



Жироулавливающие сеточные, тип ST-FA-ES либо лабиринтные фильтры, тип ST-PA-ES

Жироулавливающие фильтры, сеточные либо лабиринтные, выполненные из оцинкованной стали, тип ST-FA-ES/ST-PA-ES, либо из хромо-никелевой стали, тип N-FA-ES/N-PA-ES. Фильтры выпускаются размерами от 400x200 до 800x400 мм.

