

Зонт прямоугольный

Материал: Оцинкованная сталь (0,5-0,9 мм.)

Размеры: от 100 до 1200 мм.

Соединение: шина №20, шина №30

Изделие соответствует требованиям: **СТБ 1915-2008.**

Продукция сертифицирована.

Описание

Незаменимым атрибутом наружного вертикального воздуховода прямоугольного сечения является зонт. Данная фасонная часть выполняет одновременно несколько функций – служит преградой для попадания в трубу атмосферных осадков или мусора, а также улучшает аэродинамические характеристики потока воздуха.

Особенности прямоугольного зонта

Такое изделие изготавливается из оцинкованной стали и состоит из таких элементов: хомут крепления, опоры крыши и сама крыша в форме пирамиды с прямоугольной или квадратной основой. Также изделие может комплектоваться защитной сеткой по вашему запросу.

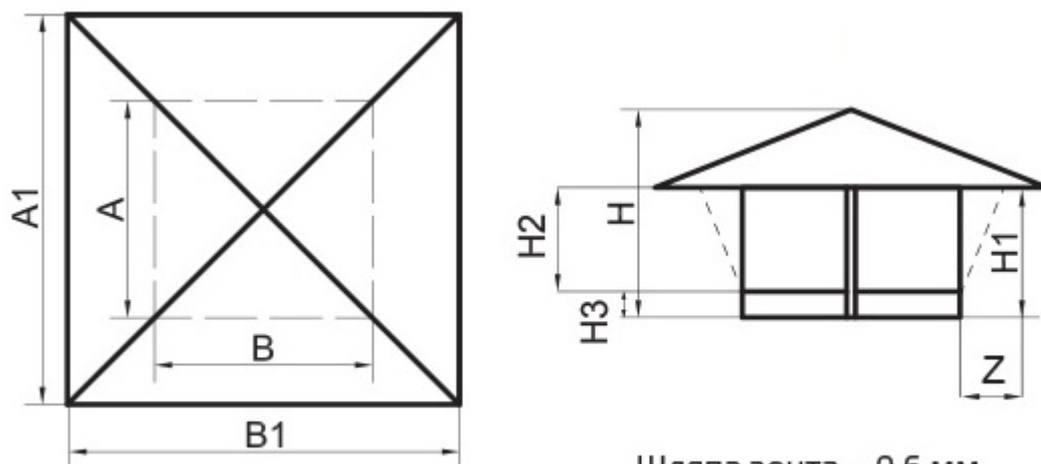
На всех вертикальных трубах, возвышающихся над крышей прямоугольный зонт обязателен. Его конструкция позволяет улучшить тягу в воздуховоде и служит отличным барьером от дождя, снега, падающих листьев и другого мусора на пути в воздуховод.

Зонт пригодится в системах воздухообмена таких сооружения:

- на промышленных производствах;
- в общественных помещениях;
- жилых зданиях.

Особенностями эксплуатации прямоугольного зонта являются его универсальность, долговечность и надежность. Материал изделия устойчив к коррозии и механическим повреждениям, а также перепадам температуры и влажности окружающей среды. Монтаж фасонной части довольно прост – крепление происходит к воздуховоду на фланцах.

Чертеж изделия



Шляпа зонта – 0,6 мм.

Варианты исполнения: Лапы/ С-рейка,

Размер, мм	Толщина стали	Шина
100x100	0,5	на шине №20
150x100	0,5	на шине №20
200x100	0,5	на шине №20
150x150	0,5	на шине №20
250x100	0,5	на шине №20
200x150	0,5	на шине №20
300x100	0,5	на шине №20
250x150	0,5	на шине №20
200x200	0,5	на шине №20
350x100	0,5	на шине №20
300x150	0,5	на шине №20
250x200	0,5	на шине №20
400x100	0,5	на шине №20
350x150	0,5	на шине №20
300x200	0,5	на шине №20
250x250	0,5	на шине №20
400x150	0,5	на шине №20
450x100	0,5	на шине №20
350x200	0,5	на шине №20
300x250	0,5	на шине №20
400x200	0,5	на шине №20

450x150	0,5	на шине №20
350x350	0,5	на шине №20
400x250	0,5	на шине №20
300x300	0,5	на шине №20
450x200	0,5	на шине №20
350x300	0,5	на шине №20
450x250	0,5	на шине №20
400x300	0,5	на шине №20
350x350	0,5	на шине №20
500x250	0,5	на шине №20
400x350	0,5	на шине №20
450x300	0,5	на шине №20
400x400	0,5	на шине №20
500x300	0,5	на шине №20
450x350	0,5	на шине №20
400x300	0,5	на шине №30
450x400	0,5	на шине №20
500x400	0,5	на шине №20
450x450	0,5	на шине №20
600x350	0,5	на шине №20
600x400	0,5	на шине №20
800x300	0,5	на шине №20

700x400	0,5	на шине №20
750x650	0,5	на шине №20
800x800	0,5	на шине №20
900x850	0,5	на шине №20
1000x800	0,5	на шине №20