



ОПИСАНИЕ

Уголок необходим для изготовления фланцев прямоугольных воздуховодов как на производстве, так и на месте монтажа.

Выбор уголка зависит от типа шины.

Уголки защищают изделие от разрушительного воздействия окружающей среды (влажность, снег, дождь).

Уголки УГФ-С состоят из двух элементов: хомута и плеча, для их производства выбирается качественная, прочная сталь.

Уголки УГФ-С обеспечивают быстрый и надежный монтаж сети воздуховодов. Для надёжного монтажа вентиляционной системы уголки УГФ-С имеют ряд отверстий различного диаметра на поверхности, что позволят дублировать фиксацию закрепляемых элементов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Уголки оцинкованные предназначены для углового соединения отрезков монтажной шины при сборке прямоугольных воздуховодов в системах вентиляции.

Уголки соединяют четыре элемента монтажной шины под прямым углом для изготовления фланца прямоугольного изделия.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

При изготовлении прямоугольной вентиляции завод предоставляет воздуховоды с установленной соединительной рейкой.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Лёгкость, простота при монтаже и максимальная эффективность.

Всегда в наличие большой ассортимент.

Доступная цена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Совместимость	Толщина материала, мм	Материал	Стандартный размер, мм	Масса, кг/шт.	Упаковка
Уголок УГФ-С	Шина 20 -В	1,2	Хомут-сталь оцинкованная; Плечо-сталь черная	70*18	0,032	300 комплектов
Уголок УГФ-С	Шина 30 -В	1,2	Хомут-сталь оцинкованная; Плечо-сталь черная	94*28	0,08	200 комплектов

