

ПЛАСТИНА ОПОРНАЯ TANERS

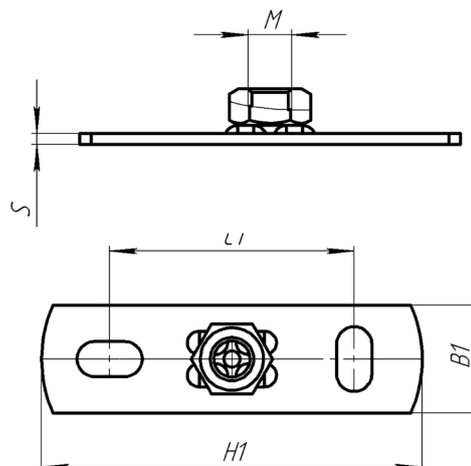
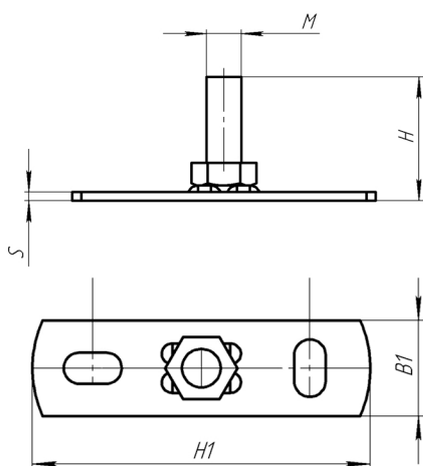

М8. С болтом



М8. С гайкой



М10. С гайкой



B1, мм	H, мм	H1, мм	C1, мм	M, мм	S, мм	B1, мм	H1, мм	C1, мм	M, мм	S, мм
20	28	70	45	M8	2	20	70	45	M8	2
20	28	70	45	M10	2	20	70	45	M10	2

Резьба	Тип соединения	Толщина металла опорной пластины, мм
M8	Болт	2
M8	Гайка	2
M10	Гайка	2

ПРИМЕНЕНИЕ ОПОРНОЙ ПЛАСТИНЫ ПРИ МОНТАЖЕ СИСТЕМ ТРУБ. ПЛАСТИНА ОПОРНАЯ TANERS.



Установка двухвинтового хомута



Фиксация саморезами к дереву



Установка двойного хомута

Описание

Пластина опорная **TANERS** из оцинкованной стали применяется в качестве опоры для крепления к стене, полу, потолку, к фиксирующим рейкам или монтажному профилю.

Является универсальным соединителем для малых и средних нагрузок.

Используется для крепления трубопроводов, кабельных каналов, вентиляции и систем пожаротушения.

Применяется в строительстве и монтаже. Подходит для деревянных поверхностей.

В связке с другими продуктами **TANERS** появляется возможность создавать сложные высокопрочные пространственные конструкции.

Универсальная опорная пластина для крепления к любому базовому основанию.



ПРОЧНОСТЬ

Высокопрочная сварка опорной пластины с гайкой позволяет выдерживать малые и средние нагрузки.



БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

С помощью опорной пластины монтаж выполняется быстро и с минимальным количеством расходных материалов.



РЕГУЛИРОВКА

Формы отверстий обеспечивают возможность точной регулировки соединений.



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Крепление может выполняться с помощью шпильки, болта или саморезов в зависимости от задач.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Подходит для монтажа сборных пространственных конструкций в сочетании с другими продуктами **TANERS**.

Сопутствующие продукты TANERS

