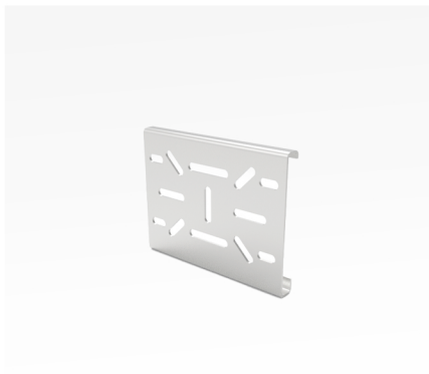


## ШИНА МОНТАЖНАЯ TANERS



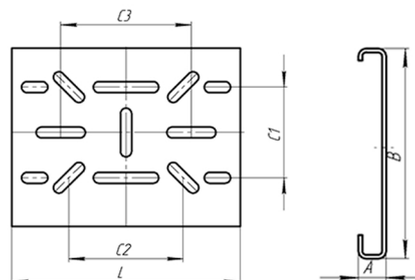
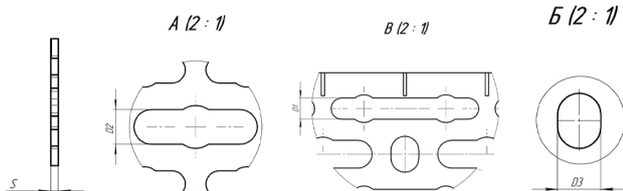
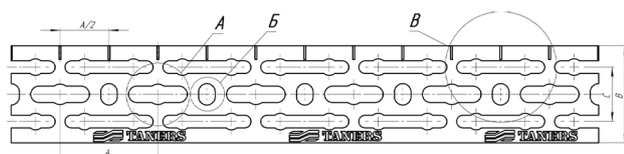
Шина монтажная



Обратная планка шины



Шиногиб



L, мм	A, мм	B, мм	C, мм	S, мм	01, мм	02, мм	03, мм
1200	50	50	28	3	6,5x45	8,5x30	8,5x11
1200	50	50	28	3	6,5x45	8,5x30	8,5x11

L, мм	A, мм	B, мм	C1, мм	C2, мм	C3, мм
70	7,1	55	28	35	40

Тип изделия	Длина	Ширина	Материал изделия
Шина монтажная	1,2/2	50	сталь оцинкованная
Обратная планка шины	70	55	сталь оцинкованная
Шиногиб	-	-	сталь оцинкованная

## ПРИМЕНЕНИЕ ШИНЫ ПРИ МОНТАЖЕ СИСТЕМ ТРУБ. ШИНА МОНТАЖНАЯ TANERS.

1



Монтаж водорозеток с помощью шины и обратной планки

2



Применение шиногиба для создания многогранных форм шины

3



Вертикальная прокладка трубопроводов

### Описание

**Шина монтажная TANERS** из оцинкованной стали используется для крепления трубопроводов и инженерных систем к любым поверхностям. Применение монтажной шины, аксессуаров и других продуктов **TANERS** позволяет ускорить процесс монтажа и сократить количество расходных материалов.

Предназначена для монтажа водорозеток, прокладки трубопроводов, систем вентиляции и пожаротушения, монтажа конвектора подоконника и других инженерных задач.

**Обратная планка шины** обеспечивает фиксацию водорозетки без поддержки руками, что облегчает процесс монтажа. Позволяет выполнить крепеж саморезами.

**Шиногиб** применяется для создания многогранных индивидуальных форм шины при монтаже в труднодоступных местах и для реализации сложных инженерных задач с помощью монтажной шины **TANERS**.

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

#### ✓ ПРОЧНОСТЬ

Материал изделия и обработка обеспечивают высокую несущую способность и устойчивость к агрессивной среде.

#### ✓ УДОБНЫЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Применяется для монтажа в нишах, углах и других труднодоступных местах.

#### ✓ РЕГУЛИРОВКА

Форма и расположение отверстий позволяет выполнить регулировку при монтаже, закрепить водорозетки большинства торговых марок.

#### ✓ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Угол гибки 90 градусов и более позволяет создавать многогранные формы шины.

### Сопутствующие продукты TANERS



Дюбель пластиковый



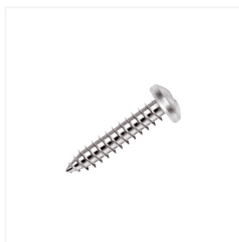
Болт быстрого монтажа



Шпилька



Хомут двухвинтовой



Саморезы