

# Техностиль

Декоративные карнизы линии Стандарт

## Описание

Карнизы модели «Техностиль» являются коллекцией «техно» направления. Идеальное сочетание пропорций кронштейнов и наконечников, качественный материал — основное отличие этой коллекции. Кронштейны имеют оригинальную и простую для монтажа конструкцию.

Трубы в коллекции «Техностиль» двух видов:

- для D20 мм: — арт. 7778.05 — из нержавеющей стали
- арт. 2010—2013 — трубы из металла, окрашенные в цвет нержавеющей стали
- для D16 мм: — арт. 7716.05 — из нержавеющей стали
- арт. 1610—1613 — трубы из металла, окрашенные в цвет нержавеющей стали

При изготовлении эркерных форм используется шарнирный элемент (арт. 8040, 8041) и металлические трубы, окрашенные в цвет нержавеющей стали (арт. 2010—2013, арт. 1610—1613)

Диаметр трубы D20 мм, 16 мм

Предназначены для тяжелых, средних, легких штор

Количество рядов 1, 2, 3

Материал нержавеющая сталь

Отлет от стены 1-рядный — 16 см  
2-рядный — 12,5/18 см

Соединительный элемент прямой, шарнирный

Для металлической трубы:

D20 мм — 180 см для средних и 200 см для легких штор  
D16 мм — 160 см для средних и 180 см для легких штор

## Способ заказа карниза

Карниз заказывается как набор элементов

Труба с указанием размера м×на цену

Наконечники шт×на цену

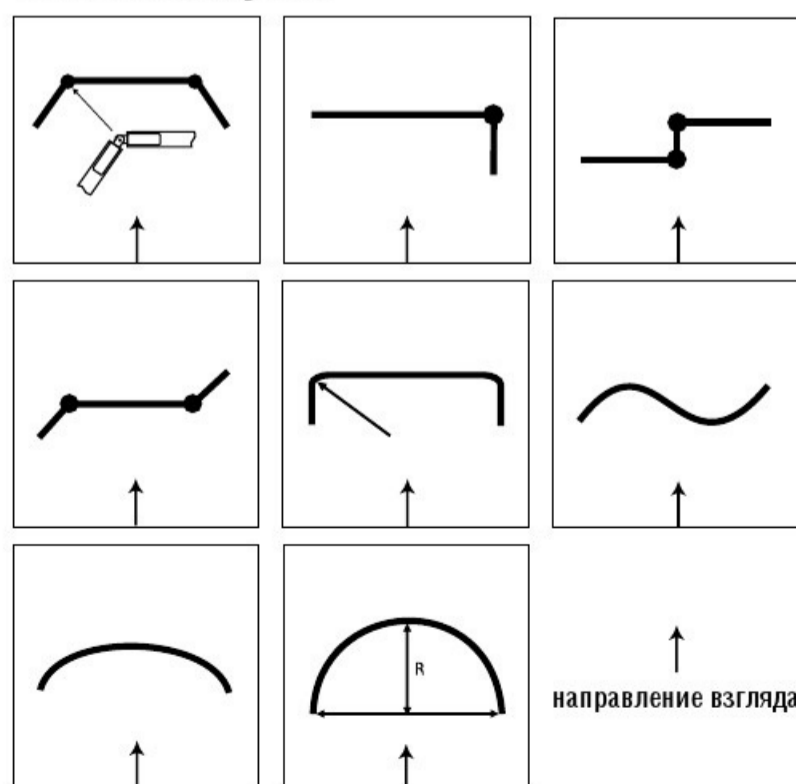
Кронштейны шт×на цену

Кольца шт×на цену

Крючки шт×на цену

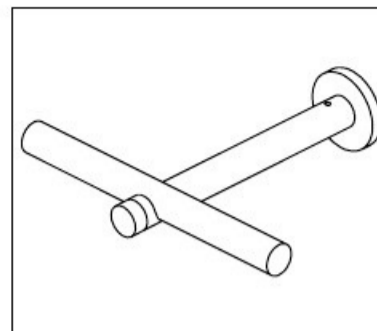
Соединительный элемент шт×на цену

## Способы гнутья

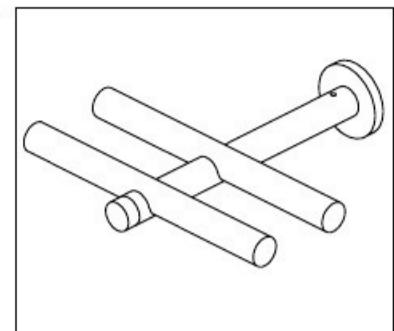


Гнутые формы возможны при использовании трубы из нерж. стали (арт. 7778.05, 7716.05)

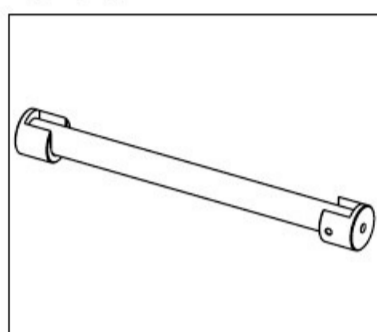
## Варианты крепления линий



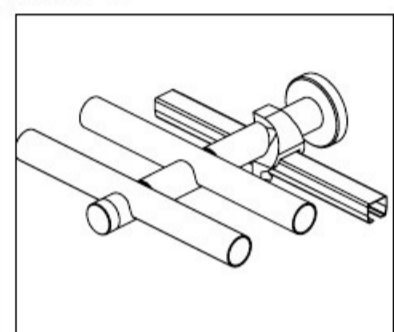
Однорядный



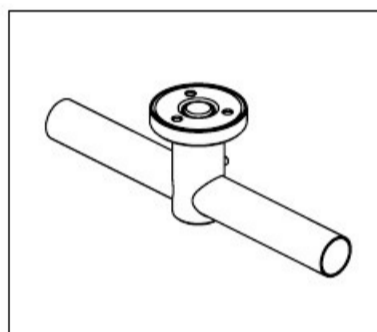
Двухрядный



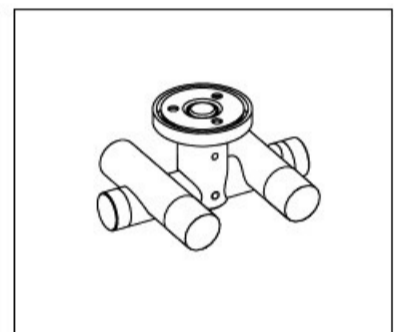
Однорядный



Трехрядный



Потолочный однорядный



Потолочный двухрядный

## Монтаж кронштейнов Техностиля.

### Монтаж двухрядного кронштейна:

1. Укрепить к стене крепление с держателем (дет. 1), надеть на него декоративную шайбу (дет. 2) и зафиксировать втулкой (дет. 3).
2. Необходимо слегка раскрутить кронштейн (дет. 4, дет. 5 и дет. 6).
3. Завести трубу (профиль) 2-й линии в паз дет. 5 и затянуть дет. 4 до упора.
4. Завести трубу (профиль) 1-й линии в паз дет. 5 и затянуть прижимную втулку (дет. 6) до упора.
5. Готовую конструкцию монтировать на стену.
6. Зафиксировать кронштейн с помощью стопорного винта поз. 7.

### Монтаж однорядного кронштейна:

1. Укрепить к стене крепление с держателем (дет. 1), надеть на него декоративную шайбу (дет. 2) и зафиксировать втулкой (дет. 3).
2. После монтажа кронштейна (дет. 4) на стену, необходимо ослабить прижимную втулку (дет. 5).
3. Завести трубу (профиль) в паз дет. 4 и затянуть прижимную втулку (дет. 5) до упора.
4. Зафиксировать кронштейн с помощью стопорного винта поз. 6.

## Потолочные кронштейны.

### Монтаж двухрядного кронштейна:

1. Укрепить к потолку крепление с держателем (дет. 1), надеть на него декоративную шайбу (дет. 2) и зафиксировать втулкой (дет. 3).
2. Готовую конструкцию кронштейна (дет. 4) монтировать на втулку (дет. 3).
3. Зафиксировать кронштейн с помощью стопорного винта (дет. 6).
4. Необходимо ослабить прижимные втулки (дет. 5).
5. Завести трубу (профиль) 2-й линии в паз (дет. 4) и затянуть прижимную втулку (дет. 5) до упора.
6. Завести трубу (профиль) 1-й линии в паз (дет. 4) и затянуть прижимную втулку (дет. 5) до упора.

### Монтаж однорядного кронштейна:

1. Укрепить к потолку крепление с держателем (дет. 1), надеть на него декоративную шайбу (дет. 2) и зафиксировать втулкой (дет. 3).
2. Завести трубу (профиль) в паз (дет. 4) и зафиксировать с помощью стопорного винта (дет. 5).
3. Готовую конструкцию кронштейна (дет. 4) монтировать на втулку (дет. 3).
4. Зафиксировать кронштейн с помощью стопорного винта (дет. 6).