

**5. ВОЗДУХОВОДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА, ШУМОГЛУШИТЕЛИ**
**ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT**
**5.1. ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT**
**DT TERMO, Россия**

Компания DT Термо с гордостью представляет Вам продукцию собственного производства – воздуховоды DT DUCT. В основе нашего производства – самые современные и инновационные методы изготовления воздуховодов, высокоточное оборудование. С помощью применения новейших разработок в области обработки металла мы добились высочайшего качества продукции. Квалифицированный персонал, продуманная организация производства и отлаженная логистика обеспечивают минимальные сроки поставок.


**ВОЗДУХОВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ФЛАНЦАМИ TDC**

| Фланец TDC | Толщина | L = 1180 | L > 1180 | L < 1180 | L < 500 |
|------------|---------|----------|----------|----------|---------|
| 20 мм      | 0,55    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм      | 0,70    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм      | 0,90    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм      | 1,00    | **       | **       | **       | **      |

  

| Фланец TDC | Толщина | L = 1160 | L > 1160 | L < 1160 | L < 500 |
|------------|---------|----------|----------|----------|---------|
| 30 мм      | 0,55    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм      | 0,70    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм      | 0,90    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм      | 1,00    | **       | **       | **       | **      |

\* Прямые участки длиной L = 1180 / 1160 мм площадь которых менее 0,78 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене фасонных изделий.

**ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ФЛАНЦАМИ TDC**

| Фланец TDC | Толщина | Стандартные фасонные изделия | Нестандартные фасонные изделия * |
|------------|---------|------------------------------|----------------------------------|
| 20 мм      | 0,55    | **                           | **                               |
| 20 мм      | 0,70    | **                           | **                               |
| 20 мм      | 0,90    | **                           | **                               |
| 20 мм      | 1,00    | **                           | **                               |

  

| Фланец TDC | Толщина | Стандартные фасонные изделия | Нестандартные фасонные изделия * |
|------------|---------|------------------------------|----------------------------------|
| 30 мм      | 0,55    | **                           | **                               |
| 30 мм      | 0,70    | **                           | **                               |
| 30 мм      | 0,90    | **                           | **                               |
| 30 мм      | 1,00    | **                           | **                               |

\* Все фасонные изделия площадь которых менее 0,31 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене нестандартных изделий.

\*\* Цена по запросу

**5. ВОЗДУХОВОДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА, ШУМОГЛУШИТЕЛИ**
**ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT**
**5.1. ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT**
**ВОЗДУХОВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ НА ШИНЕ**

| Фланец         | Толщина | L = 1250 | L > 1250 | L < 1250 | L < 500 |
|----------------|---------|----------|----------|----------|---------|
| б/ф            | 0,55    | **       | **       | **       | **      |
| б/ф            | 0,70    | **       | **       | **       | **      |
| б/ф            | 0,90    | **       | **       | **       | **      |
| б/ф            | 1,00    | **       | **       | **       | **      |
| Шина монтажная | Толщина | L = 1250 | L > 1250 | L < 1250 | L < 500 |
| 20 мм          | 0,55    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм          | 0,70    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм          | 0,90    | **       | **       | **       | **      |
| 20 мм          | 1,00    | **       | **       | **       | **      |
| Шина монтажная | Толщина | L = 1250 | L > 1250 | L < 1250 | L < 500 |
| 30 мм          | 0,55    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм          | 0,70    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм          | 0,90    | **       | **       | **       | **      |
| 30 мм          | 1,00    | **       | **       | **       | **      |

\* Прямые участки длиной L = 1250 мм площадь которых менее 0,78 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене фасонных изделий.

**ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ НА ШИНЕ**

| Фланец         | Толщина | Стандартные фасонные изделия | Нестандартные фасонные изделия * |
|----------------|---------|------------------------------|----------------------------------|
| б/ф            | 0,55    | **                           | **                               |
| б/ф            | 0,70    | **                           | **                               |
| б/ф            | 0,90    | **                           | **                               |
| б/ф            | 1,00    | **                           | **                               |
| Шина монтажная | Толщина | Стандартные фасонные изделия | Нестандартные фасонные изделия * |
| 20 мм          | 0,55    | **                           | **                               |
| 20 мм          | 0,70    | **                           | **                               |
| 20 мм          | 0,90    | **                           | **                               |
| 20 мм          | 1,00    | **                           | **                               |
| Шина монтажная | Толщина | Стандартные фасонные изделия | Нестандартные фасонные изделия * |
| 30 мм          | 0,55    | **                           | **                               |
| 30 мм          | 0,70    | **                           | **                               |
| 30 мм          | 0,90    | **                           | **                               |
| 30 мм          | 1,00    | **                           | **                               |

\* Все фасонные изделия площадь которых менее 0,31 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене нестандартных изделий.

**ВОЗДУХОВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО И КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ СВАРНЫЕ ИЗ ЧЕРНОЙ СТАЛИ**

| Толщина | L = 1250 | L > 1250 | L < 1250 | L < 500 |
|---------|----------|----------|----------|---------|
| 1,00 мм | **       | **       | **       | **      |
| 1,20 мм | **       | **       | **       | **      |
| 1,40 мм | **       | **       | **       | **      |
| 1,50 мм | **       | **       | **       | **      |
| 2,00 мм | **       | **       | **       | **      |
| 3,00 мм | **       | **       | **       | **      |

1. Прямые участки длиной L = 1250 мм площадь которых менее 0,78 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене фасонных изделий.

2. Прямые участки любого сечения длиной 500 мм и менее рассчитываются по цене нестандартных изделий.

**ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО И КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ СВАРНЫЕ ИЗ ЧЕРНОЙ СТАЛИ**

| Толщина | Стандартные фасонные изделия | Не стандартные фасонные изделия * |
|---------|------------------------------|-----------------------------------|
| 1,00 мм | **                           | **                                |
| 1,20 мм | **                           | **                                |
| 1,40 мм | **                           | **                                |
| 1,50 мм | **                           | **                                |
| 2,00 мм | **                           | **                                |
| 3,00 мм | **                           | **                                |

\* Все фасонные изделия площадь которых менее 0,31 м<sup>2</sup> рассчитываются по цене нестандартных изделий.

\*\* Цена по запросу



Также существуют и другие типоразмеры.

Цены, типоразмеры и сроки поставок можно узнать у Вашего персонального менеджера.

**5. ВОЗДУХОВОДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА, ШУМОГЛУШИТЕЛИ**
**ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT**
**5.1. ВОЗДУХОВОДЫ DT DUCT - ОБРАЗЦЫ ФОРМЫ ЗАКАЗА**

**Уважаемые клиенты, обращаем Ваше внимание на бланк заказа продукции DT DUCT.**

Мы предлагаем Вам возможность самим сформировать техническое задание исходя из Ваших индивидуальных потребностей.

Для каждого вида продукции представлен специальный бланк заказа, позволяющий максимально отобразить Ваши требования в строго структурированной форме.

Поочередно заполняя соответствующие графы от необходимой толщины и вида металла до типа изготовления, Вы сможете создать свой уникальный проект. Он будет незамедлительно передан в производство, исключая любую возможность несоответствия заказа вашим потребностям.

**DTtermo**
ОВК И ВК ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ

### Воздуховод прямоугольного сечения

**Заказ №:** \_\_\_\_\_

**Заказчик:** \_\_\_\_\_

**Объект:** \_\_\_\_\_

**Система:** \_\_\_\_\_

**Этаж:** \_\_\_\_\_

| Варианты соединения |                                    | Вид и толщина металла |  |
|---------------------|------------------------------------|-----------------------|--|
| Тип                 | Соединение                         |                       |  |
| 1                   | с фланцами с 2-х сторон (стандарт) | оцинк.сталь 0,5 мм.   | чер.мет. х/к 1,0 мм.    нерж.сталь 0,5 мм. |
| 2                   | без фланцев                        | оцинк.сталь 0,7 мм.   | чер.мет. х/к 1,2 мм.    нерж.сталь 0,6 мм. |
| 3                   | 1-н свободный фланец               | оцинк.сталь 0,9 мм.   | чер.мет. х/к 1,4 мм.    нерж.сталь 0,8 мм. |
| 4                   | заглушка с одной стороны           | оцинк.сталь 1,0 мм.   | чер.мет. г/к 1,5 мм.    нерж.сталь 1,0 мм. |
| 5                   | заглушка с двух сторон             | оцинк.сталь 1,2 мм.   | чер.мет. г/к 2,0 мм.    нерж.сталь 2,0 мм. |
|                     |                                    | оцинк.сталь 2,0 мм.   | -                                -         |

| Кол-во, (шт) | Сечение, АхВ (мм) | Длина, L (мм) | Толщина металла | Соединение (Тип) | Примечание |
|--------------|-------------------|---------------|-----------------|------------------|------------|
| 1            |                   |               |                 |                  |            |

**DTtermo**
ОВК И ВК ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ

### Переход с прямоугольного на круглое сечение

**Заказ №:** \_\_\_\_\_

**Заказчик:** \_\_\_\_\_

**Объект:** \_\_\_\_\_

**Система:** \_\_\_\_\_

**Этаж:** \_\_\_\_\_

**Серийный номер металла:** \_\_\_\_\_

Вид E – варианты исполнения переходы (Тип)

| Варианты соединения |             | Вид и толщина металла |                    |
|---------------------|-------------|-----------------------|--------------------|
| Тип                 | Соединение  |                       |                    |
| 1                   | с фланцами  | нерж.сталь 0,5 мм.    | нерж.сталь 0,5 мм. |
| 2                   | без фланцев | нерж.сталь 0,7 мм.    | нерж.сталь 0,6 мм. |
| 3                   | -           | нерж.мет. х/к 1,0 мм. | нерж.сталь 0,8 мм. |
| 4                   | -           | нерж.мет. г/к 1,5 мм. | нерж.сталь 1,0 мм. |
| 5                   | -           | нерж.мет. г/к 2,0 мм. | нерж.сталь 2,0 мм. |
| 6                   | -           | нерж.сталь 2,0 мм.    | -                  |

| Кол-во, (шт) | Сечение, АхВ (мм) | Сечение, Ф (мм) | Длина, L (мм) | Тип перехода | Толщина металла | Соединение (Тип) | Примечание | Кол-во металла м2 | Кол-во металла кг | Угловые тис: 20 мм уг | Угловые тис: 30 мм уг | Угловые тис: 20 мм уг | Угловые тис: 30 мм уг | Профиль тис: 20мм и | Профиль тис: 30мм и |
|--------------|-------------------|-----------------|---------------|--------------|-----------------|------------------|------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
|              |                   |                 |               |              |                 |                  |            |                   |                   |                       |                       |                       |                       |                     |                     |



По вопросам заполнения формы заказа обращайтесь к Вашему персональному менеджеру.