**Бланк заказа**

Прямоугольные воздуховоды и фасонные изделия



Стандартная длина воздуховода L=1,25м

|  |
| --- |
| **Прямые прямоугольные участки** |
| № | АхВ, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |



Стандартная шейка отвода – прямоугольная, минимальная длина шейки L1, L2 = 50 мм;

для круглой шейки длина R = 100 мм.

|  |
| --- |
| **Отводы прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | Угол, гр | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Тип 1. (L1. L2)ИлиТип 2 (R) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |



Стандартная высота Н=Н1=50мм

Стороны В1=В3;

В случае если сторона В2 или D больше стороны В1(В3), то деталь считаем с отдельным переходом.

|  |
| --- |
| **Тройники прямоугольные** |
| № | А1хВ1, мм | А2хВ2 или D,мм | А3хВ3, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Переходы с прямоугольного на прямоугольное сечение** |
| № | АхВ, мм | CхD, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Тип  | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Переходы с прямоугольного на круглое сечение** |
| № | АхВ, мм | d, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Тип  | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |



Длина и смещение утки зависит от технологических ограничений:

Если А≥S, то L=А+100м, если А<S, то L=А+200мм

|  |
| --- |
| **Утки прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | CхD, мм | L, мм | S смещение, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |



Стандартная длина врезки L=100мм

|  |
| --- |
| **Врезки прямоугольные и воротниковые** |
| № | АхВ, мм | D трубы | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Дроссель-клапаны прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Зонты крышные прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | Н (L+H1+Е), мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |



Стандартная установка врезки D, считается по центру верхней части зонта.

|  |
| --- |
| **Зонты прямоугольные пристенные** |
| № | АхВ, мм | Н1, мм | Н2, мм | D, мм | Толщина металла, мм | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Зонты прямоугольные вытяжные** |
| № | АхВ, мм | СxE, мм | Н, мм | D, мм | Толщина металла, мм | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |



Стандартная высота Н=Н1=50мм

|  |
| --- |
| **Крестовины прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | CxD, мм или ф | L,мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Шумоглушители прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | L, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |



Стандартная длина заглушки 50мм

|  |
| --- |
| **Заглушки прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |



|  |
| --- |
| **Адаптеры прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | D, мм или CxD, мм | Н,мм | На какой стороне врезка (АхВ, АхН или ВхН) | Толщ металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |



Стандартная длина L=150мм

|  |
| --- |
| **Гибкие вставки прямоугольные** |
| № | АхВ, мм | Толщина металла, мм | Шина (20, 30) | Кол-во | Примечание |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

Круглые воздуховоды и фасонные изделия

Стандартная длина спирально-навивного воздуховода L=3м

Стандартная длина прямошовного воздуховода L = 1,25 м

|  |
| --- |
| **Прямые участки** |
|  | **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| D | L |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Отводы круглые** |
|  | **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D** | **Угол Гр.**  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Утки круглые** |
| **Безымянный** | **Размеры** | **Кол-во** | **Примечания** |
| **D1** | **D2** | **L** | **H** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\*длина изделия может быть ограничена ввиду технологических условий.

|  |
| --- |
| **Переходы круглые** |
|  |
| **Тип** | **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D1** | **D2** | **L** | **C** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Тройники круглые** |
| **5656**Стандартная длина Н=Н1=100мм |
| **Тип** | **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D1** | **D2** | **D3** | **H** | **a** | **A** | **B** | **L** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Заглушки круглые** |
| **11447970441_f19c9be0**Стандартная длина заглушки 50мм | **D** | **Количество** | **Примечания** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Крестовины круглые** |
| **1image00315-300x210**Стандартная длина Н1=Н2=100мм |
| **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D1** | **D2** | **D3** | **H** | **L** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Ниппели/муфты круглые** |
| **333333**Стандартная длина L=110мм |
| **Ниппель или муфта** | **D** | **Количество** | **Примечания** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Дроссель-клапаны круглые** |
| **569+** | **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D** | **L** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Гибкие вставки круглые** |
| **1гв**Стандартная длина L=150мм | **D** | **Количество** | **Примечания** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Врезки круглые** |
| **вр**Стандартная длина L=100мм |
| **Размеры** | **Количество** | **Примечания** |
| **D** | **фD** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Дефлекторы круглые** |
| **415498** | **D** | **Количество** | **Примечания** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |