



## Прямоугольные фальцевые воздуховоды

(прямые участки, прямошовные, или угловой шов)

Толщина металла	Периметр, мм	Длина воздуховода, мм	Оцинкованный	Черный Ст3, Ст2	Нержавеющий AISI 430	Нержавеющий AISI 304	Алюминий ВДИАМ	Котельная сталь 20
<b>0.5мм</b>	Р=до 1200 сторона А или В не более 300	1250 и 2500	<b>300</b>	<b>250</b>	<b>630</b>	<b>960</b>	<b>300</b>	
		До 2500	<b>350</b>	<b>300</b>	<b>700</b>	<b>1050</b>	<b>350</b>	
<b>0.7мм</b>	Р=до 4000 сторона А или В не более 1000	1250 и 2500	<b>360</b>	<b>300</b>	<b>760</b>	<b>1230</b>	<b>360</b>	
		До 2500	<b>390</b>	<b>350</b>	<b>790</b>	<b>1300</b>	<b>390</b>	
<b>1.0мм</b>	Р=до 8000 сторона А или В не более 2000	1250 и 2500	<b>440</b>	<b>390</b>	<b>980</b>	<b>1650</b>	<b>450</b>	
		До 2500	<b>530</b>	<b>430</b>	<b>1050</b>	<b>1750</b>	<b>540</b>	
<b>1.2мм</b> только прямошовные	По запросу	1250 и 2500	<b>485</b>	<b>470</b>	<b>1130</b>	<b>1970</b>	<b>550</b>	
		До 2500	<b>580</b>	<b>520</b>	<b>1210</b>	<b>2050</b>	<b>610</b>	
<b>1.4мм</b> только прямошовные	По запросу	1250 и 2500	-	-	-	-	<b>645</b>	-
		До 2500	-	-	-	-	<b>715</b>	-

цена за м2, без фланца и НДС

### Примечание:

1. Р – периметр (сумма четырех сторон)
2. АхВ - внешний размер воздуховода, без учета толщины металла.
3. Размеры воздуховодов и толщина металла нормированы (см. таблицу), но по запросу могут быть изменены.

Фланец: еврошина или угол (см. 6 стр)