

## Детали вентиляционных систем

### Воздуховоды спирально-навивные и фасонные части из оцинкованной стали

Диаметр	Воздуховод круглый, руб/м2		Отвод	Отвод	Ниппель	Заглушка	Зонт	Дефлектор
	толщина металла, мм		90°	45°				
								
мм	0,5	0,7	руб/шт	руб/шт	руб/шт	руб/шт	руб/шт	руб/шт
D=125	418			32	40	215	850	
D=160	418		185	120	40	50	230	1 000
D=200	418		215	130	52	75	250	1 320
D=250	418		315	180	66	100	300	1 500
D=315	418	500	480	280	83	120	360	1 960
D=400	418	500	800	460	160	200	620	2 860
D=500		500	1185	670	200	300	880	3 600
D=630		500	1 800	1000	250	420	1100	5 460
D=800		500	2 800	1 500	310	720	1 960	8 700







#### Шина за пог м

Шина	Шина
	
№20	№30
32	47

#### Уголок за шт

Уголок	Уголок
	
№20	№30
5,2	8

### Фасонные части из оцинкованной стали

Диаметр	Тройник 90	Врезка	Переход	Диаметр	Тройник 90	Врезка	Переход
мм				мм			
	руб/шт	руб/шт	руб/шт		руб/шт	руб/шт	руб/шт
100/100	140	65	-	315/200	366	220	260
125/100	140	70	120	315/250	415	230	220
125/125	160	88	-	315/315	506	300	-
160/100	144	75	150	400/125	358	160	450
160/125	166	100	140	400/160	405	200	450
160/160	184	125	-	400/200	463	250	420
200/100	160	88	160	400/250	548	260	400
200/125	180	109	150	400/315	660	330	350
200/160	204	140	130	400/400	800	480	-
200/200	246	180	-	500/400	960	530	480
250/100	200	100	230	500/500	1100	700	-
250/125	215	121	230	630/400	1200	610	850
250/160	248	155	210	630/500	1400	800	700
250/200	301	181	180	630/630	1700	1100	-
250/250	342	200	-	800/400	1500	700	1430
315/100	250	109	300	800/500	1800	910	1320
315/125	276	140	300	800/630	2100	1200	1120
315/160	314	180	280	800/800	2650	1700	-

### Воздуховоды прямоугольного сечения

Вид соединения	шина№20	шина№20	шина№30
Толщина металла, мм	0,55	0,7	0,7
	615	691	702

Стоимость воздуховодов указана с учетом фасонных изделий до 30%.  
В других случаях уточняется в отделе продаж

Цена в руб, за м2

Возможно изготовление нестандартных изделий