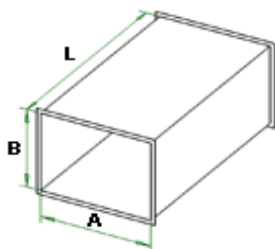


Содержание

1. Воздуховод прямоугольный	стр. 2
2. Отвод прямоугольный 90°	стр. 3
3. Отвод прямоугольный 45°	стр. 4
4. Переход с прямоугольного сечения на круглое	стр. 5
5. Переход с прямоугольного на прямоугольное сечение	стр. 6
6. Тройник прямоугольный	стр. 7
7. Прямоугольная врезка в круглый воздуховод	стр. 8
8. Заглушка прямоугольная	стр. 9
9. Круглые и овальные воздуховоды	стр. 10
10. Фасонные части к круглым воздуховодам	стр. 11
11. Тройник круглый	стр. 12
12. Врезка круглая в круглый воздуховод	стр. 13
13. Переход с круглого на круглое сечение	стр. 14
14. Гибкие вставки	стр. 15
15. Аксессуары для монтажа и расходные материалы	стр. 16
16. Резиновое уплотнение для круглых воздуховодов и фасонных изделий	стр. 17
17. Резка, гибка, рубка	стр. 18
18. Шумоглушитель круглый	стр. 19

Воздуховод прямоугольный

06 Июль 2018



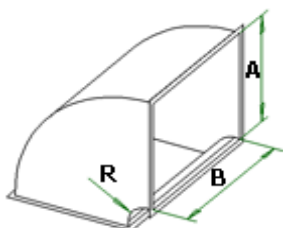
Материал: Оцинкованная сталь.
 Стандартный воздуховод на фланцах из шинки. L = 1250 мм.
 Любое отклонение от стандартной длины ведет к удорожанию.

Цены в таблице даны на стандартные воздуховоды с учетом НДС.

	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.		A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.		A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.
0,5	150	100	0,63	511	0,7	800	250	2,63	2463	1	1200	900	5,25	6670
	150	150	0,75	601		800	300	2,75	2575		1200	1000	5,50	6971
	200	100	0,75	601		800	400	3,00	2801		1200	1200	6,00	7757
	200	150	0,88	690		800	500	3,25	3026		1400	500	4,75	6098
	200	200	1,00	780		800	600	3,50	3252		1400	600	5,00	6399
	250	100	0,88	690		800	700	3,75	3477		1400	700	5,25	6700
	250	150	1,00	780		800	800	4,00	3702		1400	800	5,50	7001
	250	200	1,13	869		900	300	3,00	2801		1400	900	5,75	7303
	250	250	1,25	958		900	400	3,25	3026		1400	1000	6,00	7604
	300	100	1,00	780		900	500	3,50	3252		1400	1200	6,50	8390
	300	150	1,13	869		900	600	3,75	3477		1400	1400	7,00	9023
	300	200	1,25	958		900	700	4,00	3702		1500	800	5,75	7318
	300	250	1,38	1048		900	800	4,25	3928		1500	900	6,00	7619
	300	300	1,50	1137		900	900	4,50	4153		1500	1000	6,25	7920
0,7	400	100	1,25	1223	1000	250	3,13	2914	1500	1100	6,50	8222		
	400	150	1,38	1336	1000	300	3,25	3026	1500	1200	6,75	8707		
	400	200	1,50	1448	1000	400	3,50	3252	1500	1300	7,00	9023		
	400	250	1,63	1561	1000	500	3,75	3477	1500	1400	7,25	9340		
	400	300	1,75	1674	1000	600	4,00	3702	1500	1500	7,50	9656		
	400	400	2,00	1899	1000	700	4,25	3928	1600	400	5,00	6430		
	500	150	1,63	1561	1000	800	4,50	4153	1600	600	5,50	7032		
	500	200	1,75	1674	1000	900	4,75	4379	1600	800	6,00	7635		
	500	250	1,88	1786	1000	1000	5,00	4604	1600	1000	6,50	8237		
	500	300	2,00	1899	1100	400	3,75	4679	1600	1200	7,00	9023		
	500	400	2,25	2125	1100	500	4,00	4980	1600	1400	7,50	9656		
	500	500	2,50	2350	1100	600	4,25	5281	1600	1600	8,00	10289		
	600	200	2,00	1899	1100	700	4,50	5582	1800	600	6,00	7665		
	600	250	2,13	2012	1100	800	4,75	5884	1800	800	6,50	8268		
	600	300	2,25	2125	1100	900	5,00	6185	1800	1000	7,00	8870		
	600	400	2,50	2350	1100	1000	5,25	6486	1800	1200	7,50	9656		
	600	500	2,75	2575	1100	1100	5,50	6787	1800	1400	8,00	10289		
	600	600	3,00	2801	1200	300	3,75	4862	1800	1600	8,50	10922		
	700	200	2,25	2125	1200	400	4,00	5163	1800	1800	9,00	11555		
	700	250	2,38	2237	1200	500	4,25	5465	2000	1000	7,50	9676		
700	300	2,50	2350	1200	600	4,50	5766	2000	1200	8,00	10462			
700	400	2,75	2575	1200	700	4,75	6067	2000	1400	8,50	11095			
700	500	3,00	2801	1200	800	5,00	6368	2000	1600	9,00	11728			
700	600	3,25	3026					2000	1800	9,50	12361			
700	700	3,50	3252					2000	2000	10,00	12994			

Отвод прямоугольный 90°

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.

Стандартный отвод 90° на фланцах из шинки. R = 100 мм.

Будьте внимательны, т.к. Отвод АхВ и Отвод ВхА это разные изделия.

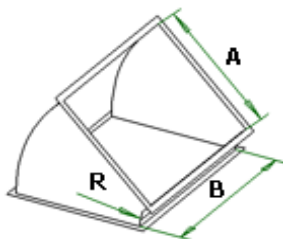
Стороны А,В не меняются от положения отвода.

Цены в таблице даны на стандартные отводы с учетом НДС.

A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.
100	100	0,13	344	150	600	0,56	1090	500	1200	2,28	4646
100	150	0,17	389	200	600	0,66	1230	500	1400	2,54	5155
100	200	0,20	435	200	800	0,83	1486	500	1600	2,81	5664
100	250	0,24	480	250	600	0,77	1381	600	1200	2,69	5362
100	300	0,27	525	250	800	0,95	1658	600	1400	2,99	5922
150	100	0,19	410	250	1000	1,13	1934	600	1600	3,29	6482
150	150	0,23	459	300	600	0,89	1542	600	1800	3,59	7042
150	200	0,26	508	300	800	1,08	1839	800	1200	3,62	6945
150	250	0,30	557	300	1000	1,28	2136	800	1400	3,98	7608
150	300	0,34	607	400	600	1,14	1895	800	1600	4,34	8270
150	400	0,41	737	400	800	1,37	2232	800	1800	4,71	8933
200	100	0,25	484	400	1000	1,60	2570	800	2000	5,07	9756
200	150	0,29	537	500	600	1,43	2288	1000	1200	4,67	8734
200	200	0,33	590	500	800	1,69	2667	1000	1400	5,10	9499
200	250	0,37	643	500	1000	1,95	3045	1000	1600	5,52	10264
200	300	0,41	697	600	200	1,17	1883	1000	1800	5,95	11029
200	400	0,50	835	600	250	1,24	1988	1000	2000	6,37	11954
200	500	0,58	942	600	300	1,31	2093	1200	400	3,90	7258
250	100	0,32	565	600	400	1,46	2303	1200	500	4,15	7692
250	150	0,36	623	600	500	1,60	2512	1200	600	4,39	8125
250	200	0,41	680	600	600	1,75	2722	1200	800	4,88	8993
250	250	0,45	737	600	700	1,89	2932	1200	1000	5,36	9860
250	300	0,50	795	600	800	2,04	3142	1200	1200	5,85	10727
250	400	0,59	941	600	1000	2,33	3561	1200	1400	6,34	11594
250	500	0,68	1056	800	200	1,77	2711	1200	1600	6,83	12462
300	100	0,39	655	800	250	1,86	2836	1200	1800	7,31	13329
300	150	0,44	717	800	300	1,95	2962	1200	2000	7,80	14356
300	200	0,49	778	800	400	2,12	3212	1400	600	5,50	10016
300	250	0,54	840	800	500	2,30	3462	1400	800	6,05	10986
300	300	0,59	901	800	600	2,48	3713	1400	1000	6,61	11956
300	400	0,69	1056	800	800	2,83	4214	1400	1200	7,16	12925
300	500	0,79	1179	800	900	3,01	4464	1400	1600	8,26	14864
400	200	0,69	1031	800	1000	3,19	4715	1400	1800	8,81	15834
400	250	0,74	1101	1000	250	2,61	3848	1400	2000	9,36	16964
400	300	0,80	1170	1000	300	2,71	3993	1600	800	7,36	13184
400	400	0,91	1309	1000	400	2,92	4284	1600	1000	7,97	14256
400	450	0,97	1379	1000	500	3,13	4576	1600	1200	8,59	15328
400	500	1,03	1449	1000	600	3,33	4867	1600	1800	10,42	18544
500	200	0,91	1284	1000	800	3,75	5450	1600	2000	11,04	19776
500	250	0,97	1362	1000	1000	4,17	6032	1800	1000	9,46	16761
500	300	1,04	1440					1800	1200	10,14	17935
500	400	1,17	1595					2000	1000	11,08	19631
500	500	1,30	1751					2000	1200	11,82	20908

Отвод прямоугольный 45°

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.

Стандартный отвод 45° на фланцах из шинки. R = 100 мм.

Будьте внимательны, т.к. Отвод АхВ и Отвод ВхА это разные изделия.

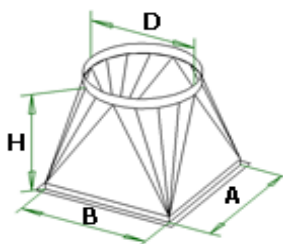
Стороны А,В не меняются от положения отвода.

Цены в таблице даны на стандартные отводы с учетом НДС.

A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб.
100	100	0,09	245	150	600	0,36	767	500	1200	1,34	3044
100	150	0,11	278	200	600	0,41	849	500	1400	1,50	3374
100	200	0,13	311	200	800	0,51	1023	500	1600	1,66	3703
100	250	0,15	344	250	600	0,47	936	600	1200	1,56	3439
100	300	0,17	377	250	800	0,58	1120	600	1400	1,74	3794
150	100	0,12	288	250	1000	0,69	1305	600	1600	1,91	4150
150	150	0,14	323	300	600	0,53	1028	600	1800	2,08	4505
150	200	0,17	358	300	800	0,65	1223	800	1200	2,05	4306
150	250	0,19	393	300	1000	0,77	1418	800	1400	2,26	4713
150	300	0,21	428	400	600	0,67	1227	800	1600	2,46	5120
150	400	0,26	530	400	800	0,81	1443	800	1800	2,67	5526
200	100	0,15	336	400	1000	0,94	1658	800	2000	2,87	6013
200	150	0,18	372	500	600	0,82	1447	1000	1200	2,60	5276
200	200	0,21	409	500	800	0,97	1683	1000	1400	2,84	5734
200	250	0,23	446	500	1000	1,12	1919	1000	1600	3,07	6192
200	300	0,26	483	600	200	0,66	1175	1000	1800	3,31	6649
200	400	0,31	589	600	250	0,70	1239	1000	2000	3,55	7187
200	500	0,36	663	600	300	0,75	1303	1200	400	2,14	4312
250	100	0,19	387	600	400	0,83	1431	1200	500	2,28	4566
250	150	0,22	426	600	500	0,91	1559	1200	600	2,41	4821
250	200	0,25	465	600	600	0,99	1687	1200	800	2,68	5330
250	250	0,28	504	600	700	1,08	1816	1200	1000	2,95	5839
250	300	0,30	543	600	800	1,16	1944	1200	1200	3,21	6348
250	400	0,36	653	600	1000	1,33	2200	1200	1400	3,48	6857
250	500	0,42	731	800	200	0,99	1636	1200	1600	3,75	7366
300	100	0,24	442	800	250	1,03	1710	1200	1800	4,02	7875
300	150	0,27	483	800	300	1,08	1784	1200	2000	4,29	8464
300	200	0,30	524	800	400	1,18	1932	1400	600	2,99	5842
300	250	0,33	565	800	500	1,28	2081	1400	800	3,29	6402
300	300	0,36	606	800	600	1,38	2229	1400	1000	3,59	6962
300	400	0,42	720	800	800	1,58	2526	1400	1200	3,89	7522
300	500	0,47	802	800	900	1,68	2675	1400	1600	4,49	8643
400	200	0,40	687	800	1000	1,77	2823	1400	1800	4,79	9203
400	250	0,44	732	1000	250	1,43	2262	1400	2000	5,09	9843
400	300	0,47	777	1000	300	1,49	2346	1600	800	3,97	7576
400	400	0,54	867	1000	400	1,60	2515	1600	1000	4,30	8188
400	450	0,57	913	1000	500	1,71	2684	1600	1200	4,63	8799
400	500	0,60	958	1000	600	1,83	2853	1600	1800	5,62	10633
500	200	0,53	834	1000	800	2,06	3190	1600	2000	5,95	11324
500	250	0,56	884	1000	1000	2,28	3528	1800	1000	5,07	9516
500	300	0,60	933					1800	1200	5,43	10178
500	400	0,68	1031					2000	1000	5,90	11026
500	500	0,75	1129					2000	1200	6,29	11740

Переход с прямоугольного сечения на круглое

06 Июль 2018



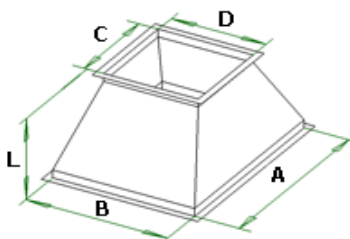
Материал: Оцинкованная сталь.
 Переход Типа 1 (симметричный).
 Стандартный переход на фланцах из шинки с прямоугольной части и звездочкой с круглой части.

Цены в таблице даны на стандартные переходы с учетом НДС.

	A, мм	B, мм	D, мм	H, мм	S, м2	1 шт./руб.
0,5	150	100	100	150	0,09	251
	150	150	125	150	0,11	277
	200	200	100	188	0,14	322
	200	200	125	167	0,14	321
	200	200	160	150	0,15	325
	200	200	200	150	0,16	341
	250	250	125	228	0,21	400
	250	250	160	198	0,21	396
	250	250	200	163	0,20	386
	250	250	250	150	0,20	394
	300	300	160	259	0,29	489
	300	300	200	224	0,28	479
	300	300	250	181	0,26	461
	400	400	250	303	0,46	706
	400	400	315	247	0,43	672
	400	400	355	212	0,40	643
	500	500	315	370	0,68	958
	500	500	355	335	0,65	931
500	500	400	296	0,62	894	
500	500	450	253	0,57	847	
500	500	500	209	0,52	790	
0,7	600	600	400	418	0,93	1487
	600	600	450	375	0,88	1429
	600	600	500	332	0,83	1361
	600	600	560	280	0,76	1267
	800	800	560	525	1,54	2327
	800	800	630	464	1,45	2200
	800	800	710	395	1,32	2035
	800	800	800	317	1,20	1885
	1000	1000	710	640	2,32	3377
	1000	1000	800	562	2,21	3230
1	1200	1200	800	812	3,45	6292
	1200	1200	900	725	3,25	5964
	1200	1200	1000	639	3,13	5783

Переход с прямоугольного на прямоугольное сечение

06 Июль 2018



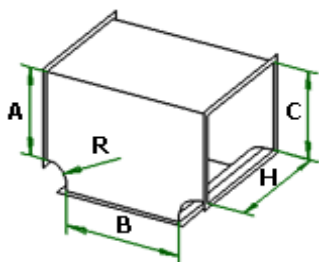
Материал: Оцинкованная сталь.
 Переход Типа 1 (симметричный).
 Стандартный переход на фланцах из шинки.
 A - Большая сторона снизу.
 C - Большая сторона сверху.

Цены в таблице даны на стандартные переходы с учетом НДС.

	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	L, мм	S, м2	1 шт./руб.
0,5	150	150	100	100	160	0,08	300
	150	150	150	100	160	0,09	313
	200	200	100	100	160	0,10	332
	200	200	150	100	160	0,11	344
	200	200	200	100	160	0,12	357
	250	250	100	100	210	0,16	401
	250	250	150	100	210	0,17	415
	250	250	200	200	160	0,15	408
	250	250	250	200	160	0,15	421
	300	300	100	100	260	0,23	482
	300	300	150	150	210	0,21	469
	300	300	200	200	160	0,17	445
	300	300	250	250	160	0,18	463
	300	300	300	200	160	0,18	467
	400	400	150	150	310	0,37	681
	400	400	200	200	260	0,34	656
	400	400	250	250	210	0,30	620
	400	400	300	300	160	0,24	573
	400	400	400	300	160	0,25	608
	2,0	500	500	200	200	360	0,55
500		500	250	250	310	0,51	863
500		500	300	300	260	0,45	815
500		500	400	400	160	0,31	701
500		500	500	400	160	0,32	718
600		600	250	250	410	0,77	1361
600		600	300	300	360	0,71	1299
600		600	400	400	260	0,57	1147
600		600	500	500	160	0,38	922
600		600	600	500	160	0,38	937
800		800	300	300	560	1,36	2185
800		800	400	400	460	1,22	2033
800	800	500	500	360	1,03	1808	
800	800	600	600	260	0,79	1524	
800	800	800	600	260	0,82	1575	
1000	1000	500	500	560	1,86	2926	
1000	1000	600	600	460	1,62	2642	
1000	1000	800	800	260	1,02	1900	
1000	1000	1000	800	260	1,04	1939	
1	1200	1200	600	600	665	2,66	5173
	1200	1200	800	800	465	2,05	4232
	1200	1200	1000	1000	265	1,27	3000
	1200	1200	1200	1000	270	1,30	3270

Тройник прямоугольный

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.
 Стандартный тройник на фланцах из шинки. R = 100 мм

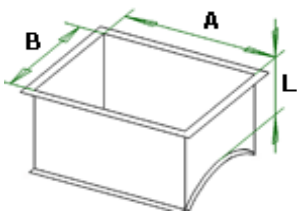
Цены в таблице даны на стандартные тройники с учетом НДС.

	A=C, мм	B, мм	H, мм	S, м2	1 шт./руб.
0.5	100	100	100	0,23	499
	150	150	100	0,30	589
	150	150	150	0,35	647
	200	200	100	0,39	689
	200	200	150	0,43	749
	200	200	200	0,47	810
	250	250	100	0,48	800
	250	250	150	0,52	863
	250	250	200	0,57	925
	250	250	250	0,62	988
	300	300	100	0,58	921
	300	300	150	0,63	986
	300	300	200	0,68	1051
	300	300	250	0,72	1117
	300	300	300	0,77	1182
	400	400	100	0,81	1241
	400	400	150	0,87	1312
	400	400	200	0,92	1383
	400	400	250	0,97	1453
	400	400	300	1,03	1524
400	400	400	1,13	1665	
500	500	150	1,14	1632	
500	500	200	1,20	1708	
500	500	250	1,26	1783	
500	500	300	1,32	1859	
500	500	400	1,43	2011	
500	500	500	1,55	2163	
0.7	600	600	200	1,52	2480
	600	600	250	1,59	2578
	600	600	300	1,65	2675
	600	600	400	1,78	2870
	600	600	500	1,90	3065
	600	600	600	2,03	3260
	800	800	200	2,29	3537
	800	800	250	2,36	3648
	800	800	300	2,44	3758
	800	800	400	2,58	3979
	800	800	500	2,73	4200

	A=C, мм	B, мм	H, мм	S, м2	1 шт./руб.
0.7	800	800	600	2,88	4421
	800	800	800	3,17	4863
	1000	1000	250	3,30	4926
	1000	1000	300	3,38	5049
	1000	1000	400	3,55	5296
	1000	1000	500	3,72	5543
	1000	1000	600	3,88	5790
	1000	1000	800	4,22	6284
	1000	1000	1000	4,55	6778
	1	1200	1200	300	4,54
1200		1200	400	4,73	9154
1200		1200	500	4,91	9518
1200		1200	600	5,10	9881
1200		1200	800	5,48	10607
1200		1200	1000	5,86	11333
1200		1200	1200	6,24	12243
1400		1400	400	6,02	11400
1400		1400	500	6,23	11795
1400		1400	600	6,44	12191
1400		1400	800	6,85	12982
1400		1400	1000	7,27	13774
1400		1400	1200	7,69	14749
1600		1600	400	7,47	13906
1600		1600	500	7,70	14334
1600		1600	600	7,93	14762
1600		1600	800	8,39	15619
1600		1600	1000	8,85	16475
1600		1600	1200	9,30	17516
1800		1800	500	9,33	17134
1800	1800	600	9,58	17594	
1800	1800	800	10,08	18516	
1800	1800	1000	10,58	19438	
1800	1800	1200	11,08	20543	
2000	2000	500	11,12	20194	
2000	2000	600	11,39	20687	
2000	2000	800	11,93	21674	
2000	2000	1000	12,47	22661	
2000	2000	1200	13,01	23832	

Прямоугольная врезка в круглый воздуховод

06 Июль 2018



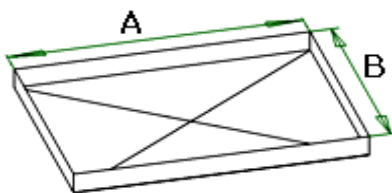
Материал: Оцинкованная сталь.
 У стандартной врезки L = 100 мм.
 Врезка может быть как с фланцем из шинки так и без него.

Цены в таблице даны на стандартные врезки с учетом НДС.

	A, мм	B, мм	D, мм	S, м2	1 шт./руб. с шинкой	1 шт./руб. без шины		A, мм	B, мм	D, мм	S, м2	1 шт./руб. с шинкой	1 шт./руб. без шины
0,5	150	100	100	0,08	196	138	0,7	800	600	630	0,69	1203	1012
	150	150	160	0,09	214	151		800	800	800	1,02	1662	1451
	200	100	100	0,09	218	156		1000	250	250	0,55	1011	835
	200	150	160	0,11	237	169		1000	300	315	0,53	991	810
	200	200	200	0,14	274	201		1000	400	400	0,74	1268	1077
	250	100	100	0,11	241	173		1000	500	500	0,86	1439	1238
	250	150	160	0,12	260	187		1000	600	630	0,82	1400	1188
	250	200	200	0,16	302	224		1000	800	800	1,23	1953	1722
	250	250	250	0,18	333	250		1000	1000	1000	1,48	2296	2044
	300	100	100	0,13	264	191		1200	300	315	0,62	1577	1225
	300	150	160	0,14	283	205		1200	400	400	0,86	1988	1618
	300	200	200	0,18	330	247		1200	500	500	1,01	2241	1853
	300	250	250	0,21	363	275		1200	600	630	0,96	2177	1771
	300	300	315	0,21	371	278		1200	800	800	1,44	3000	2557
	400	100	100	0,16	325	226		1200	1000	1000	1,73	3505	3027
	400	150	160	0,17	345	241		1200	1200	1250	1,66	3424	2909
	400	200	200	0,22	402	293		1400	400	400	0,99	2233	1827
	400	250	250	0,26	441	326		1400	500	500	1,16	2519	2094
	400	300	315	0,26	445	326		1400	600	630	1,09	2434	1992
	400	400	400	0,35	556	426		1400	800	800	1,65	3375	2896
500	150	160	0,21	391	276	1400	1000	1000	1,98	3946	3431		
500	200	200	0,27	458	339	1400	1200	1250	1,88	3832	3281		
500	250	250	0,31	502	377	1600	400	400	1,12	2478	2036		
500	300	315	0,30	503	374	1600	500	500	1,30	2796	2336		
500	400	400	0,42	632	493	1600	600	630	1,23	2691	2213		
500	500	500	0,49	720	570	1600	800	800	1,86	3750	3235		
0,7	600	150	160	0,24	560	435	1600	1000	1000	2,22	4386	3835	
	600	200	200	0,31	655	526	1600	1200	1250	2,11	4240	3653	
	600	250	250	0,35	715	580	1800	500	500	1,45	3074	2577	
	600	300	315	0,35	711	572	1800	600	630	1,36	2949	2434	
	600	400	400	0,48	894	744	1800	800	800	2,06	4125	3574	
	600	500	500	0,56	1013	853	1800	1000	1000	2,47	4827	4239	
	600	600	630	0,55	1006	836	1800	1200	1250	2,34	4648	4024	
	800	200	200	0,40	790	640	2000	500	500	1,60	3351	2818	
	800	250	250	0,45	863	708	2000	600	630	1,50	3206	2655	
	800	300	315	0,44	851	691	2000	800	800	2,27	4501	3913	
	800	400	400	0,61	1081	910	2000	1000	1000	2,72	5267	4644	
	800	500	500	0,71	1226	1046	2000	1200	1250	2,57	5056	4396	

Заглушка прямоугольная

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.
 Заглушка может быть как с фланцем из шинки так и без него.

Цены в таблице даны на стандартные заглушки с учетом НДС.

	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб. с шинкой	1 шт./руб. без шины
0,5	150	100	0,02	137	69
	150	150	0,03	153	79
	200	100	0,03	151	76
	200	150	0,04	169	88
	200	200	0,05	188	100
	250	100	0,04	164	83
	250	150	0,05	186	97
	250	200	0,06	207	112
	250	250	0,08	228	127
	300	100	0,04	178	90
	300	150	0,06	202	107
	300	200	0,08	225	124
	300	250	0,09	249	141
	300	300	0,11	273	158
	400	100	0,06	221	103
	400	150	0,08	250	125
	400	200	0,10	279	148
	400	250	0,12	308	170
	400	300	0,14	337	193
	400	400	0,19	395	237
0,7	500	150	0,10	282	144
	500	200	0,12	316	172
	500	250	0,15	350	199
	500	300	0,18	384	227
	500	400	0,23	453	282
	500	500	0,28	521	337
	600	150	0,11	354	197
	600	200	0,15	402	238
	600	250	0,18	450	279
	600	300	0,21	498	320
	600	400	0,27	594	402
	600	500	0,33	690	484
	600	600	0,40	786	565
	800	200	0,19	490	298
	800	250	0,23	551	352
	800	300	0,27	612	406
800	400	0,36	734	513	
800	500	0,44	856	621	

	A, мм	B, мм	S, м2	1 шт./руб. с шинкой	1 шт./руб. без шины
0,7	800	600	0,52	978	729
	800	800	0,69	1222	945
	1000	250	0,29	652	424
	1000	300	0,34	726	491
	1000	400	0,44	874	625
	1000	500	0,55	1022	759
	1000	600	0,65	1170	893
	1000	800	0,86	1466	1161
	1000	1000	1,06	1762	1429
	1	1200	300	0,41	1190
1200		400	0,53	1415	934
1200		500	0,65	1640	1135
1200		600	0,78	1865	1335
1200		800	1,02	2315	1736
1200		1000	1,27	2766	2137
1200		1200	1,51	3216	2538
1400		400	0,62	1604	1074
1400		500	0,76	1862	1307
1400		600	0,90	2120	1540
1400		800	1,19	2635	2007
1400		1000	1,47	3151	2473
1400		1200	1,76	3666	2939
1600		400	0,70	1794	1214
1600		500	0,86	2084	1480
1600		600	1,03	2374	1746
1600		800	1,35	2955	2277
1600		1000	1,68	3536	2809
1600		1200	2,01	4116	3340
1800		500	0,97	2306	1653
1800	600	1,15	2629	1951	
1800	800	1,52	3275	2548	
1800	1000	1,89	3921	3144	
1800	1200	2,25	4567	3741	
2000	500	1,08	2600	1898	
2000	600	1,28	2956	2229	
2000	800	1,69	3667	2890	
2000	1000	2,09	4378	3552	
2000	1200	2,50	5089	4214	

Круглые и овалыные воздуховоды

06 Июль 2018

Жесткий спирально-навивной

Полужесткий спирально-навивной



Цены в таблицах даны на стандартные воздуховоды с учетом НДС.
 Материал: Оцинкованная сталь.

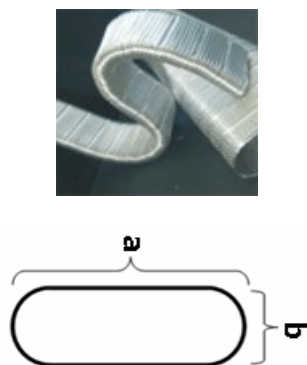
Стандартная длина воздуховодов
 2 или 3 метра

Воздуховоды любой длины до 10
 метров

	Диам., мм	S, м2 в 1 м.п.	1 м.п./руб.
0,5	100	0,31	181
	125	0,39	226
	140	0,44	253
	160	0,50	289
	180	0,57	325
	200	0,63	361
	225	0,71	406
	250	0,79	451
	315	0,989	569
	355	1,1145	641
	400	1,256	722
0,7	450	1,41	1109
	500	1,57	1232
	560	1,76	1380
	630	1,98	1553
	710	2,23	1750
	800	2,51	1972
1	900	2,83	2897
	1000	3,14	3218
1,2	1250	3,93	4985
	1400	4,40	5583
	1600	5,03	6380

толщ мм	Диам., мм	S, м2 в 1 м.п.	1 м.п./руб.
0,12	60	0,19	471
	80	0,25	471
	100	0,31	471
	125	0,39	589
	132	0,41	622
	160	0,50	754
	200	0,63	942
	250	0,79	1178
	315	0,99	1484
	355	1,12	1672

Полужесткий спирально-навивной овалыный
 Цены в таблице даны на стандартные воздуховоды с учетом НДС.
 Материал: Оцинкованная сталь.



	Присоед-ый. диаметр, мм	a, мм	b, мм	диам., экв., мм	расход, м3	a:b	S, м2 в 1 м.п.	1 м.п./руб.	
0,12	100	124	60	84	70	2,1:1	0,32	525	
	125	152	80	109	118	1,9:1	0,40	656	
	150	191	80	118	137	2,4:1	0,47	785	
	150	180	100	134	177	1,8:1	0,47	786	
	160	207	80	120	143	2,6:1	0,51	838	
	160	196	100	138	188	2:1	0,51	839	
	200	272	80	128	163	3,4:1	0,64	1054	
	200	260	100	150	224	2,6:1	0,63	1052	
	250	339	100	160	254	3,4:1	0,79	1314	






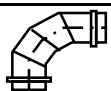
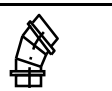



Фасонные части к круглым воздуховодам

06 Июль 2018

Материал: Оцинкованная сталь.

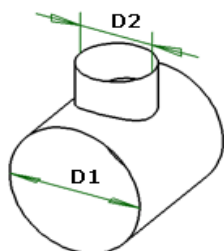
На всех стандартных фасонных изделиях прокатывается звездочка для ниппельного присоединения к воздуховодам. На Зонтах с $\varnothing 560$ и Дефлекторах с $\varnothing 500$ мм для присоединения используется стальной фланец.

Цены в таблицах даны на стандартные круглые фасонные изделия с учетом НДС.

Ø, мм	Врезка прямая		Зонт		Дефлектор		Шибер		Дроссель-клапан		
											
	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	L, мм	S, м2	1шт./руб.
100	0,038	100	0,05	192	0,14	1163	0,15	274	200	0,12	514
125	0,047	110	0,08	220	0,21	1245	0,20	331		0,14	540
160	0,060	124	0,12	269	0,35	1389	0,29	423		0,18	582
200	0,075	140	0,20	351	0,59	1654	0,41	546		0,23	632
250	0,094	160	0,31	475	0,91	2002	0,58	724		0,29	703
315	0,119	186	0,48	758	1,65	3110	0,83	999	250	0,44	862
355	0,134	284	0,60	908	2,07	3744	1,02	1370		0,51	1045
400	0,151	305	0,76	1096	2,58	4366	1,24	1647	300	0,67	1230
450	0,170	328	0,95	1331	3,21	5137	1,52	1986		0,78	1370
500	0,188	351	1,16	1591	3,91	6337	1,82	3269		0,90	1521
560	0,211	379	0,80	3100	4,83	7504	2,22	3949		1,06	2254
630	0,271	452	1,01	3632	6,04	9019	2,74	4826		1,25	2589
710	0,305	494	1,28	4740	8,30	15873	3,39	5938	350	1,61	3195
800	0,344	542	1,63	5601	10,41	19495	4,21	7330			
900	0,387	868	2,06	6899	14,11	41457		Догов.			Догов.
1000	0,430	941	2,54	8820	17,23	49752		Догов.			Догов.
1250	0,538	1124	3,97	13031	26,39	73299		Догов.			Догов.
1400	0,602	1234		Догов.		Догов.		Догов.			Догов.
1600	0,688	1380		Догов.		Догов.		Догов.			Догов.
Ø, мм	Отвод 90°		Отвод 45°		Ниппель		Заглушка		Загл. с конденсат.		
											
	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	S, м2	1шт./руб.	
100	0,08	201	0,06	123	0,04	67	0,02	74	0,03	191	
125	0,12	238	0,08	146	0,05	73	0,03	82	0,03	200	
160	0,19	313	0,12	194	0,07	82	0,04	96	0,05	215	
200	0,27	404	0,17	248	0,09	91	0,07	127	0,08	249	
250	0,40	541	0,25	326	0,11	104	0,10	156	0,10	281	
315	0,63	780	0,38	469	0,14	120	0,14	200	0,14	329	
355	0,78	939	0,47	558	0,15	288	0,17	230	0,17	363	
400	1,04	1217	0,65	748	0,17	303	0,20	268	0,21	404	
450	1,28	1473	0,78	892	0,19	320	0,25	314	0,25	455	
500	1,55	1754	0,93	1049	0,22	337	0,33	397	0,33	546	
560	1,93	2493	1,16	1490	0,24	357	0,39	535	0,40	698	
630	2,39	3055	1,41	1801	0,27	381	0,48	637	0,48	811	
710	2,98	3771	1,73	2192	0,31	408	0,58	766	0,58	952	
800	3,71	4669	2,13	2679	0,34	438	0,71	925	0,71	1128	
900	4,67	5850	2,68	3347	0,39	775	0,93	1190	0,93	1419	
1000	5,68	9832	3,22	5565	0,43	819	1,11	1958	1,11	2264	
1250	8,65	14867	4,79	8243	0,54	1061	1,63	2846	1,63	3240	
1400	10,72	18390	5,89	10100	0,60	1143	1,99	3458	1,99	3914	
1600	13,83	23675	7,52	12871	0,69	1252	2,53	4368	2,53	4915	

Тройник круглый

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.

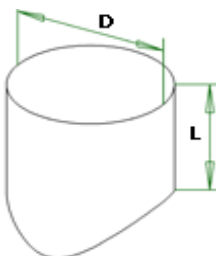
На стандартном тройнике прокатывается звездочка для присоединения к воздуховодам.

Цены в таблице даны на стандартные тройники с учетом НДС.

D1, мм	D2, мм	S, м2	1 шт./руб.		D1, мм	D2, мм	S, м2	1 шт./руб.		D1, мм	D2, мм	S, м2	1 шт./руб.
100	100	0,10	217	0,5	450	355	0,98	1157	0,7	800	250	1,39	1828
125	100	0,11	231		450	400	1,09	1271		800	315	1,59	2071
125	125	0,13	255		450	450	1,26	1452		800	355	1,71	2223
160	100	0,13	255		500	160	0,66	809		800	400	1,86	2397
160	125	0,15	277		500	200	0,74	894		800	450	2,02	2595
160	160	0,19	317		500	250	0,84	1003		800	500	2,18	2798
200	100	0,18	300		500	315	0,98	1150		800	560	2,39	3052
200	125	0,20	325		500	355	1,07	1246		800	630	2,65	3365
200	160	0,23	363		500	400	1,17	1360		800	710	2,97	3760
200	200	0,29	421		500	450	1,31	1500		800	800	3,49	4404
250	100	0,23	360		500	500	1,50	1704		900	315	1,77	2290
250	125	0,26	389		0,7	560	200	0,86		1171	900	355	1,90
250	160	0,30	432	560		250	0,97	1309	900	400	2,06	2646	
250	200	0,35	484	560		315	1,12	1494	900	450	2,23	2860	
250	250	0,43	575	560		355	1,22	1613	900	500	2,41	3079	
315	100	0,28	416	560		400	1,33	1752	900	560	2,63	3350	
315	125	0,32	450	560		450	1,46	1917	900	630	2,90	3678	
315	160	0,36	499	560		500	1,61	2097	900	710	3,22	4076	
315	200	0,42	558	560		560	1,86	2408	900	800	3,63	4571	
315	250	0,49	637	630		200	0,95	1289	900	900	4,28	5372	
315	315	0,63	779	630		250	1,07	1439	1000	315	1,95	3479	
355	100	0,32	450	630		315	1,24	1640	1000	355	2,09	3730	
355	125	0,35	487	630		355	1,34	1767	1000	400	2,26	4015	
355	160	0,40	541	630	400	1,46	1915	1000	450	2,45	4336		
355	200	0,46	604	630	450	1,60	2086	1000	500	2,64	4663		
355	250	0,54	687	630	500	1,75	2267	1000	560	2,88	5064		
355	315	0,66	810	630	560	1,94	2506	1000	630	3,16	5546		
355	355	0,76	923	630	630	2,27	2906	1000	710	3,50	6121		
400	125	0,48	622	710	200	1,06	1424	1000	800	3,91	6810		
400	160	0,54	684	710	250	1,20	1589	1000	900	4,41	7664		
400	200	0,61	756	710	315	1,37	1808	1000	1000	5,15	8924		
400	250	0,69	851	710	355	1,49	1946	1250	500	3,23	5658		
400	315	0,82	983	710	400	1,62	2105	1250	560	3,51	6129		
400	355	0,91	1074	710	450	1,77	2286	1250	630	3,84	6689		
400	400	1,04	1220	710	500	1,92	2476	1250	710	4,22	7345		
450	160	0,60	747	710	560	2,12	2716	1250	800	4,67	8107		
450	200	0,67	825	710	630	2,37	3024	1250	900	5,19	8994		
450	250	0,77	926	710	710	2,78	3533	1250	1000	5,75	9939		
450	315	0,90	1065						1250	1250	7,66	13198	

Врезка круглая в круглый воздуховод

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.

На стандартной врезке прокатывается звездочка для присоединения к воздуховодам. L = 100 мм.

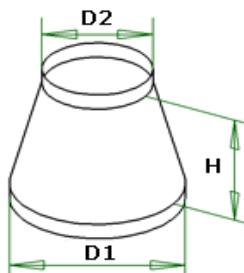
D1 - диаметр воздуховода

Цены в таблице даны на стандартные врезки с учетом НДС.

D1, мм	D, мм	S, м2	1 шт./руб.	D1, мм	D, мм	S, м2	1 шт./руб.	D1, мм	D, мм	S, м2	1 шт./руб.				
100	100	0,046	108	0.5	400	100	0,039	101	0.5	560	100	0,038	101		
125	100	0,042	104		400	125	0,049	112		560	125	0,048	111		
125	125	0,059	123		400	160	0,064	128		560	160	0,063	127		
160	100	0,040	103		400	200	0,084	149		560	200	0,081	146		
160	125	0,053	116		400	250	0,111	178		560	250	0,106	172		
160	160	0,080	145		400	315	0,157	226		560	315	0,143	211		
200	100	0,040	102	0.7	400	355	0,194	358	0.7	560	355	0,169	327		
200	125	0,051	114		400	400	0,276	459		560	400	0,203	369		
200	160	0,070	135	0.5	450	100	0,039	101	0.7	560	450	0,250	426		
200	200	0,107	173		450	125	0,049	112		560	500	0,309	499		
250	100	0,039	102		450	160	0,064	128		560	560	0,457	681		
250	125	0,050	113	0.5	450	200	0,083	148	0.5	630	100	0,038	101		
250	160	0,068	132		450	250	0,109	176		630	125	0,048	111		
250	200	0,091	157		450	315	0,151	220		630	160	0,063	127		
250	250	0,143	212		450	355	0,182	343		630	200	0,080	145		
315	100	0,039	101		0.7	450	400	0,227		399	0.5	630	250	0,104	171
315	125	0,050	113			450	450	0,329		523		630	315	0,140	208
315	160	0,066	130	0.5	500	100	0,038	101	0.7	630	355	0,164	321		
315	200	0,087	152		500	125	0,049	112		630	400	0,196	360		
315	250	0,118	186		500	160	0,064	127		630	450	0,236	410		
315	315	0,197	268		500	200	0,082	147		630	500	0,285	470		
355	100	0,039	101		500	250	0,107	174		630	560	0,361	563		
355	125	0,049	112		500	315	0,146	215		630	630	0,549	793		
355	160	0,065	129		0.7	500	355	0,175		335	0.5	710	160	0,063	126
355	200	0,085	150			500	400	0,214		382		710	200	0,080	145
355	250	0,114	181	500		450	0,269	450	710	250		0,103	169		
355	315	0,166	236	500		500	0,385	592	710	315		0,137	205		
0.7	355	355	0,233	405	0.7	710	355	0,160	316						

Переход с круглого на круглое сечение

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь.
 Переход Типа 1 (симметричный).
 У стандартного перехода прокатываются звездочки для присоединения к круглым воздуховодам.

Цены в таблице даны на стандартные переходы с учетом НДС.

	D1, мм	D2, мм	H, мм	S, м2	1 шт./руб.
0,5	125	100	64	0,06	177
	160	100	112	0,09	208
	160	125	78	0,08	200
	200	100	167	0,15	272
	200	125	133	0,14	265
	200	160	85	0,13	251
	250	100	236	0,21	341
	250	125	202	0,21	334
	250	160	154	0,19	320
	250	200	99	0,17	296
	315	100	314	0,31	441
	315	125	291	0,31	442
	315	160	243	0,30	427
	315	200	188	0,27	403
	315	250	119	0,23	363
	355	100	372	0,38	519
	355	125	336	0,37	511
	355	160	298	0,37	504
	355	200	243	0,34	480
	355	250	174	0,31	439
	355	315	85	0,24	368
	400	125	401	0,48	625
	400	160	365	0,48	622
	400	200	310	0,46	600
	400	250	241	0,42	561
	400	315	152	0,36	493
400	355	97	0,31	441	
450	200	378	0,57	719	
450	250	310	0,53	681	
450	315	221	0,47	613	
450	355	166	0,42	561	
450	400	109	0,36	500	
500	200	447	0,69	851	
500	250	378	0,66	812	
500	315	289	0,59	744	
500	355	234	0,54	691	
500	400	177	0,49	630	
500	450	109	0,41	545	
0,7	560	250	461	0,82	1131
	560	315	371	0,76	1051
	560	355	317	0,71	992
	560	400	260	0,65	921
	560	450	191	0,57	820

	D1, мм	D2, мм	H, мм	S, м2	1 шт./руб.
1,0	560	500	122	0,48	706
	630	250	557	1,03	1391
	630	315	468	0,97	1312
	630	355	413	0,92	1252
	630	400	356	0,86	1182
	630	450	287	0,78	1081
	630	500	219	0,69	968
	630	560	136	0,56	811
	710	250	672	1,31	1731
	710	315	577	1,24	1642
	710	355	528	1,20	1593
	710	400	471	1,14	1524
	710	450	402	1,06	1424
	710	500	333	0,97	1309
	710	560	251	0,84	1155
	710	630	155	0,67	949
	800	315	708	1,63	2115
	800	355	650	1,57	2051
	800	400	594	1,52	1986
	800	450	526	1,44	1890
	800	500	457	1,35	1777
	800	560	375	1,23	1625
	800	630	279	1,06	1421
	800	710	174	0,85	1169
	900	400	730	1,94	2504
	900	450	663	1,87	2410
900	500	594	1,77	2297	
900	560	512	1,65	2145	
900	630	416	1,48	1941	
900	710	311	1,28	1689	
900	800	187	1,00	1345	
1,5	1000	450	803	2,39	4229
	1000	500	732	2,29	4067
	1000	560	649	2,17	3856
	1000	630	553	2,00	3577
	1000	710	448	1,80	3232
	1000	800	325	1,53	2764
	1000	900	187	1,17	2166
	1250	630	897	3,39	5936
	1250	710	792	3,19	5594
	1250	800	668	2,91	5121
1250	900	531	2,56	4526	
1250	1000	393	2,16	3848	

Гибкие вставки

06 Июль 2018



Материал: Оцинкованная сталь + винил
 Гибкие вставки прямоугольные на фланцах из шинки.
 Гибкие вставки круглые могут быть на фланцевом или
 ниппельном соединении



Цены в таблицах даны на стандартные гибкие вставки с учетом НДС.

Вставки к центробежным вентиляторам по типу серии 5,904-38

Прямоугольные

Типоразмер ВР	Марка	А, мм	В, мм	1шт./руб.
ВР-2,0	Н.00.02	145	145	369
ВР-2,5	Н.00.03	175	175	410
ВР-3,15	Н.00.07	221	221	473
ВР-4,0	Н.00.08	280	280	554
ВР-5,0	Н.00.11	352	352	685
ВР-6,3	Н.00.15	441	441	806
ВР-8,0	Н.00.17	560	560	969
ВР-10,0	Н.00.19	700	700	1446
ВР-12,5	Н.00.21	875	875	1755

Круглые

Марка	ØD, мм	соед.	
			1шт./руб.
В.00.02	200	нип+нип	349
		фл+нип	517
		фл+фл	685
В.00.03	250	нип+нип	399
		фл+нип	591
		фл+фл	783
В.00.05	315	нип+нип	464
		фл+нип	756
		фл+фл	1048
В.00.08	400	нип+нип	711
		фл+нип	1001
		фл+фл	1291
В.00.09	500	нип+нип	821
		фл+нип	1166
		фл+фл	1511
В.00.12	630	нип+нип	1166
		фл+нип	1581
		фл+фл	1996
В.00.14	800	нип+нип	1727
		фл+нип	2525
		фл+фл	3323
В.00.15	1000	нип+нип	2120
		фл+нип	3373
		фл+фл	4626
В.00.16	1250	нип+нип	2540
		фл+нип	4088
		фл+фл	5636

Вставки по типу серии DS

Прямоугольные

Тип вставки	А, мм	В, мм	Длина, мм	1шт./руб.
DS 30-15	300	150	H=150мм	479
DS 40-20	400	200	H=150мм	613
DS 50-25	500	250	H=150мм	716
DS 50-30	500	300	H=150мм	750
DS 60-30	600	300	H=240мм	1004
DS 60-35	600	350	H=240мм	1048
DS 70-40	700	400	H=240мм	1180
DS 80-50	800	500	H=240мм	1357
DS 90-50	900	500	H=240мм	1446
DS 100-50	1000	500	H=240мм	1534

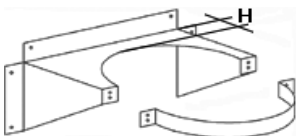
Аксессуары для монтажа и расходные материалы

06 Июль 2018

Цены на продукцию даны с учетом НДС.

Кронштейн

Материал: Нержавеющая сталь AISI 430.
 У стандартного кронштейна Н = 50 мм.
 Допустимая нагрузка до 50 кг.



D, мм	1 шт./руб.
100	421
125	450
160	492
200	544
250	612
315	736
355	1113

Шинка и уголок

Материал: Оцинкованная сталь.

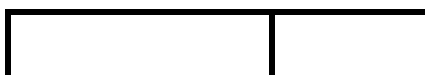


Наименование	Ед. изм.	1 шт./руб.
Шинка №20	пог. м.	41
Шинка №30	пог. м.	72
Уголок-УГФ0	шт.	7
Уголок-УГФ1	шт.	11
Уголок-УГФ2	шт.	18

Хомут подвесной

Материал: Нержавеющая сталь AISI 430.

Диаметр хомута, мм	1 шт./руб.	
	100	290
125	303	
160	322	
200	343	
250	369	
315	563	
355	594	
400	629	



Заглушка для
отопительных регистров

	ØD, мм	1 шт./руб.
Сталь 3 мм	57	
	76	
	89	
	102	
	108	
	133	
Сталь 4 мм	57	
	76	
	89	
	102	
	108	
	133	
	159	

Диаметр, мм	Кол. отв.	1 шт./руб.		
		100	Ø8x4шт.	120
125	Ø8x6шт.	132		
160	Ø8x6шт.	149		
200	Ø8x6шт.	168		
250	Ø8x6шт.	192		
315	Ø9x6шт.	292		
	Ø9x9шт.	320		
полоса 30x4	400	Ø9x10шт.	290	
	450	Ø9x10шт.	317	
	500	Ø9x10шт.	345	
	560	Ø9x10шт.	377	
	630	Ø9x12шт.	415	
	710	Ø9x12шт.	459	
	800	Ø9x12шт.	507	
	900	Ø11x16шт.	562	
	полоса 40x4	1000	Ø11x16шт.	809
		1250	Ø11x18шт.	990
1400		Ø11x22шт.	1099	
1600		Ø11x26шт.	1243	

Расходные материалы

06 Июль 2018

Резиновое уплотнение

Резиновое уплотнение, используется для наилучшей герметизации в местах соединения воздухопроводов и фасонных изделий, без дополнительных расходных материалов.

Цены в таблице даны с учетом НДС.

Диаметр, мм	1 шт./руб.
100	16
125	20
160	26
200	33
250	41
315	51
355	58
400	65
450	73
500	82
560	91
630	103
710	116
800	131
900	147
1000	163
1250	204
1400	229

Наименование	Стоим. с учетом НДС, руб./шт.
Скоба стяжная ССВ 24	13
Лента перфорированная (20x0,7) - 25 м	310
Лента уплотнительная ППЭ (4 мм x 15 мм) - 10 м	80
Скотч Alu (алюмин.) - 50 м	270

Резка, гибка

06 Июль 2018

1. Плазменная резка металла

Толщ, мм	Стоимость работ, руб. за 1 метр пог. реза	
	Сталь черная	Нержавеющая сталь
1	16	32
1,5	22	44
2	25	50
3	36	72
4	44	88
5	60	120
6	68	136
8	99	198
10	138	276
12	165	договорная
14	204	договорная
16	264	договорная

2. Гиб и рубка металла

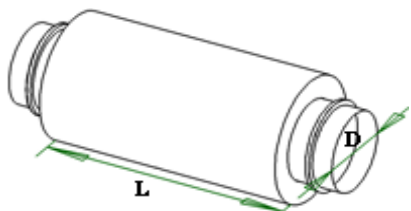
Осуществляем гиб и рубку металла толщиной до 6 мм, при размерах заготовки до 2000 мм.

Толщ., мм	Стоимость 1 руба при $L \leq 1,25м$		Стоимость 1 руба при $1,25м < L \leq 2м$		Стоимость 1 гига при $L \leq 1,25м$		Стоимость 1 гига при $1,25м < L \leq 2м$	
	сталь	нерж.	сталь	нерж.	сталь	нерж.	сталь	нерж.
1	10	15	15	23	15	23	20	30
2	15	23	21	32	20	30	27	41
3	30	45	42	63	30	45	41	61
4	40	60	55	83	40	60	54	81
5	50	75	75	113	60	90	81	122
6	60	90	85	128	80	120	108	162

Шумоглушитель круглый

06 Июль 2018

Шумоглушитель предназначен для снижения аэродинамического шума, создаваемого вентиляторами, дросселями, диафрагмами и т. д. и распространяющегося по воздуховодам систем вентиляции и кондиционирования воздуха.



Материал: Оцинкованная сталь.

У стандартного шумоглушителя в местах соединения с воздуховодом, устанавливается резиновое уплотнение

D - внутренний присоединительный диаметр, мм

Dн - диаметр наружный (кожуха), мм

L - длина глушителя, мм

Цены в таблице даны на стандартные шумоглушители с учетом НДС.

D, мм	Dн, мм	L, мм	Цена, руб.
100	200	600	1080
		900	1277
125	225	600	1190
		900	1418
160	250	600	1373
		900	1638
200	315	600	1643
		900	1977
250	355	600	1870
		900	2259
315	415	600	2468
		900	3049
355	450	600	2581
		900	3181
400	600	600	3684
		900	4570
450	630	600	3996
		900	4898
500	710	600	4537
		900	5549