

### Одноконтурные дымоходы из нержавеющей стали.

Одноконтурные элементы дымоходов из **нержавеющей стали AISI-430** предназначены для отвода дымовых газов от отопительного прибора в атмосферу. Их рекомендуется применять для дровяных печей и каминов, не имеющих функцию вторичного дожига газов.

Одноконтурный (одностенный) дымоход используется для установки внутри помещений здания и в качестве гильз в кирпичные дымоходы.

Данные элементы дымоходов изготавливаются из нержавеющей стали AISI-430 толщиной 0,5 и 1,0 миллиметр. Элементы дымохода изготавливаются с гофрированным соединением, имеют точечный сварной шов по всей длине элемента и защитную плёнку.

Наименование	Нержавеющая сталь <b>AISI-430</b> , Толщина <b>0,5</b> мм						
	100 / 110 / 115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	490	590	630	760	850	890	1100
Труба 500 мм	320	380	410	490	540	570	690
Труба 250 мм	200	230	240	280	310	320	390
Отвод 90°, 45°	410	500	700	700	870	910	940
Зонт	340	420	520	720	900	950	1160
Дефлектор	760	820	1140	1440	1750	1850	2260
Шибер	670	710	720	820	970	1000	1100
Ревизия	270	310	320	360	390	540	650
Конденсатоотвод	550	590	600	640	670	820	930
Тройник 90°	340	650	680	820	900	950	1160
Тройник 45°	1000	1100	1140	1270	1740	1820	2130
Хомут ш 360°	240	240	240	240	240	240	240
Хомут ш 120°	370	370	370	370	370	370	500

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара

Наименование	Нержавеющая сталь <b>AISI-430</b> , Толщина <b>1,0</b> мм						
	115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	870	1070	1140	1400	1560	1660	2060
Труба 500 мм	560	670	720	870	970	1030	1270
Труба 250 мм	320	380	400	480	530	560	680
Отвод 90°, 45°	680	880	1280	1280	1600	1670	1730
Шибер поворотный	840	900	920	1060	1360	1410	1610
Тройник 90°	850	1440	1510	1780	1940	2040	2430
Тройник 45°	1530	1730	1790	2050	2960	3100	3700

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара

### Теплоизолированные (сэндвич) дымоходы из нержавеющей стали.

Данные теплоизолированные дымоходы предназначены для отвода дымовых газов от отопительного прибора в атмосферу. Их рекомендуется применять для всех видов дровяных печей и каминов, не имеющих функцию вторичного дожигания газов.

Теплоизолированный (двухконтурный) дымоход используется для установки как внутри, так и снаружи здания. Используется для прохода через перекрытия, кровлю, стены и другие сгораемые конструкции.

Данные элементы дымоходов изготавливаются:

Внутренний контур - из нержавеющей стали AISI-430 толщиной 0,5 и 1,0 миллиметр;

Наружный контур – из нержавеющей стали AISI-430 толщиной 0,5 миллиметров, либо оцинкованная сталь толщиной 0,5 миллиметров;

Теплоизолятор - армированная негорючая вата Rokwool WiredMat толщиной **50 мм**;

Элементы дымохода изготавливаются с гофрированным соединением. Внутренний контур – по конденсату, наружный контур – по дыму. Элементы имеют точечный сварной шов по всей длине элемента и защитную плёнку. **В таблицах указан внутренний диаметр требуемого дымохода!!!**

Наименование	Внутренний контур - AISI-430 (0,5 мм) / Наружный контур - AISI-430 (0,5 мм)						
	100 / 110 / 115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	1740	1900	2250	2380	2990	3040	3240
Труба 500 мм	1100	1200	1400	1480	1850	1880	2000
Труба 250 мм	620	660	770	810	990	1010	1070
Труба стартовая 1000 мм	2590	2790	3200	3370	4150	4210	4560
Труба стартовая 500 мм	1960	2090	2350	2470	3010	3050	3890
Стартовый/ финишный элемент	850	890	950	980	1150	1170	1320
Заглушка верх. или нижняя	500	520	620	650	790	820	830
Отвод 90°, 45°	2010	2160	2510	2650	3250	3300	3510
Зонт с юбкой	1190	1310	1470	1700	2060	2120	2480
Дефлектор с юбкой	1620	1710	2100	2430	2910	3030	3590
Шибер т. из. поворотный	1160	1210	1670	1770	2050	2060	2190
Ревизия	270	310	320	360	390	550	650
Конденсатоотвод	550	590	600	640	670	830	930
Тройник 90°	1880	2030	2380	2520	3120	3170	3380
Тройник 45°	2780	2940	4340	4550	5450	6980	7390
Хомут широкий 360°	240	240	240	240	-	-	-
Хомут широкий 120°	370	370	500	500	500	500	500
Хомут опорный (звезда)	370	370	500	500	500	500	500

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара

Наименование	Внутренний контур - AISI-430 (1,0 мм) / Наружный контур - AISI-430 (0,5 мм)						
	110 / 115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	2270	2520	2920	3180	3900	4000	4390
Труба 500 мм	1440	1590	1830	1990	2420	2480	2720
Труба 250 мм	820	900	1020	1100	1310	1340	1460
Труба стартовая 1000 мм	3370	3580	4050	4380	5300	5420	6020
Труба стартовая 500 мм	2440	2650	2960	3190	3820	3900	4350
Стартовый/ финишный элемент	1000	1060	1130	1200	1400	1420	1630
Отвод 90°, 45°	2570	2820	3220	3490	4200	4300	4700
Шибер т. из. поворотный	1350	1430	2010	2150	4200	4300	4700
Тройник 90°	2660	2910	3310	3570	4290	4390	4780

Тройник 45°	3420	3670	5430	5830	6900	8940	9730
-------------	------	------	------	------	------	------	------

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара

Наименование	Внутренний контур - AISI-430 (0,5 мм) / Наружный контур – оцинкованная сталь (0,5 мм)						
	100 / 110 / 115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	1390	1490	1640	1770	2180	2230	2560
Труба 500 мм	890	950	1040	1120	1360	1390	1590
Труба 250 мм	510	540	590	630	750	760	860
Труба стартовая 1000 мм	2250	2390	2590	2760	3340	3410	3880
Труба стартовая 500 мм	1750	1840	1990	2490	2960	3000	3360
Заглушка верх. или нижняя	320	320	320	350	390	420	490
Отвод 90°, 45°	1660	1760	1900	2040	2440	2490	2820
Шибер т. из. поворотный	1040	1070	1370	1440	1640	1720	1880
Тройник 90°	1530	1630	1770	1910	2310	2370	2690
Тройник 45°	2430	2530	3430	3630	4240	5360	6010
Хомут широкий 360°	170	170	170	170	-	-	-
Хомут широкий 120°	290	290	340	340	340	340	340

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара

Наименование	Внутренний контур - AISI-430 (1,0 мм)/Наружный контур - оцинкованная сталь (0,5 мм)						
	110 / 115 / 120	130 / 140 / 150	160 / 170	180 / 190 / 200	210 / 220 / 230	240 / 250	260 - 300
Труба 1000 мм	1890	2090	2270	2540	3040	3140	3660
Труба 500 мм	1220	1340	1440	1600	1900	1960	2280
Труба 250 мм	710	770	820	900	1050	1080	1240
Труба стартовая 1000 мм	2890	3150	3400	3740	4440	4560	5290
Труба стартовая 500 мм	2220	2400	2570	2800	3300	3380	3910
Отвод 90°, 45°	2200	2400	2580	2840	3340	3440	3960
Шибер т. из. поворотный	1220	1290	1690	1820	2070	2180	2440
Тройник 90°	2280	2480	2660	2930	3430	3530	4050
Тройник 45°	3050	3250	4460	4860	5610	7220	8270

\*Все цены указаны в рублях за единицу товара