

AISI 304

13.07.2021

08600, г. Васильков,
склад-магазин, ул. Декабристов, 92,
E-mail: Sell@ventustriy.com.ua

Элементы

Диаметр, мм, толщина металла

Цены на трубы и комплектующие к дымоходам из нержавеющей AISI 304 стали с учетом НДС

Диаметр внутренний	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350	400
Труба 1м	404	444	485	525	566	606	646	727	808	889	929	1010	1694	1932	2181
Труба 1м, 08 мм	609	670	731	792	853	914	974	1096	1218	1340	1401	1523	2196	2507	2808
Труба 1м, 1мм	748	823	898	972	1047	1122	1197	1346	1496	1646	1720	1870	2795	3187	3604
Труба 0,5м	212	233	254	276	297	318	339	382	424	466	488	530	845	966	1087
Труба 05 м, 08 мм	311	342	373	404	435	467	498	560	622	684	715	778	992	1227	1416
Труба 05 м, 1 мм	385	424	462	501	539	578	616	693	770	847	886	963	1392	1594	1799
Труба 0,3м	131	144	157	170	183	197	210	236	262	288	301	328	560	634	730
Труба 0,3 м, 08 мм	193	212	232	251	270	290	309	347	386	425	444	483	732	836	937
Труба 0,3 м, 1мм	235	259	282	306	329	353	376	423	470	517	541	588	930	1060	1207
Колено 90°	310	341	372	403	434	465	496	558	620	682	713	775	1179	1291	1331
Колено 90°, 08 мм	0	495	540	585	630	675	720	810	900	990	1035	1125	1388	1432	1472
Колено 90°, 1мм	0	620	677	733	790	846	902	1015	1128	1241	1297	1410	1737	1802	1867
Колено 45°	180	198	216	234	252	270	288	324	360	396	414	450	699	1082	1104
Колено 45°, 08 мм	0	281	306	332	357	383	408	459	510	561	587	638	866	1199	1228
Колено 45°, 1мм	0	347	378	410	441	473	504	567	630	693	725	788	915	1410	1443
Тройник 87°	360	396	432	468	504	540	576	648	720	792	828	900	1808	2110	2489
Тройник 87° с ревиз	960	996	1032	1068	1104	1140	1176	1248	1320	1392	1428	1500	2408	2710	3089
Тройник 87° 08 мм	0	605	660	715	770	825	880	990	1100	1210	1265	1375	2566	2593	2724
Тройник 87° 08 мм с ревиз		1205	1260	1315	1370	1425	1480	1590	1700	1810	1865	1975	3166	3193	3324
Тройник 87° 1мм	0	792	864	936	1008	1080	1152	1296	1440	1584	1656	1800	3202	3284	3738
Тройник 87° 1мм с ревиз		1392	1464	1536	1608	1680	1752	1896	2040	2184	2256	2400	3802	3884	4338
Тройник 45°	462	508	554	601	647	693	739	832	924	1016	1063	1155	2517	2989	3517
Тройник 45° с ревиз	1062	1108	1154	1201	1247	1293	1339	1432	1524	1616	1663	1755	3117	3589	4117
Тройник 45° 08 мм	0	795	868	940	1012	1085	1157	1301	1446	1591	1663	1808	3548	3626	3781
Тройник 45° 08 мм с ревиз		1395	1468	1540	1612	1685	1757	1901	2046	2191	2263	2408	4148	4226	4381
Тройник 45° 1мм		1004	1096	1187	1278	1370	1461	1643	1826	2009	2100	2283	4440	4499	5280
Тройник 45° 1мм с ревиз		1604	1696	1787	1878	1970	2061	2243	2426	2609	2700	2883	5040	5099	5880
Ревизия	360	396	432	468	504	540	576	648	720	792	828	900	1601	1792	2017
Ревизия 08 мм	0	605	660	715	770	825	880	990	1100	1210	1265	1375	2565	2608	2738
Ревизия 1мм	0	792	864	936	1008	1080	1152	1296	1440	1584	1656	1800	3201	3322	3452
Грибок	238	238	253	253	275	285	289	333	356	411	467	488	488	533	580
Грибок 1мм	0	335	350	350	375	380	389	434	462	484	507	607	661	869	998
Кагла	549	549	549	549	549	586	590	615	656	708	761	950	1136	1320	1447
Кагла 08 мм	0	851	851	851	851	906	914	962	1023	1138	1253	1487	1793	1865	2047
Кагла 1мм	0	1030	1030	1030	1030	1101	1101	1212	1296	1572	1848	1939	1982	2283	2508
Флюгер дымохода	851	851	851	902	1065	1068	1096	1114	1337	1474	1612	1726	2109	2437	0
Переходник	147	147	163	163	188	200	229	242	362	412	478	528	614	650	690
Переходник 08 мм	216	216	244	244	285	307	359	457	598	661	726	863	1232	1260	1341
Переходник 1мм	259	259	303	303	344	388	444	474	596	671	747	861	1204	1263	1289
Волпер	620	682	744	806	868	930	992	1116	1240	1364	1426	1550	1860	2170	2480
Окончание дымох. 1мм	540	594	648	702	756	810	864	972	1080	1188	1242	1350	1620	1890	2160

Цены на трубы и комплектующие к дымоходам с термоизоляцией AISI 304 с учетом НДС

Диаметр внутренний	ф100/160	ф110/180	ф120/180	ф130/200	ф140/200	ф150/220	ф160/220	ф180/250	ф200/260	ф220/280	ф230/300	ф250/320	ф300/360	ф350/420	ф400/460
Труба 1м к/к	1028	1147	1187	1305	1345	1463	1503	1701	1819	1978	2096	2395	3044	3521	3991
Труба 1м к/к 0,8мм	1183	1320	1365	1502	1547	1684	1729	1957	2093	2275	2412	2921	3563	4085	4508
Труба 1м к/к 1мм	1335	1489	1541	1695	1746	1900	1951	2208	2362	2568	2722	3391	4048	5234	5917
Труба 1м к/оц	966	1077	1115	1226	1263	1375	1412	1597	1709	1858	1969	2118	2418	2765	3201
Труба 1м к/оц 0,8мм	1132	1263	1307	1437	1481	1611	1655	1873	2003	2178	2308	2569	3322	3648	4157
Труба 1м к/оц 1мм	1295	1444	1494	1643	1693	1843	1892	2141	2291	2490	2639	2973	3884	4305	5005
Труба 0,5м к/к	616	687	711	782	806	877	901	1019	1090	1185	1256	1616	1858	2136	2427
Труба 0,5м к/к 0,8мм	689	769	795	875	901	981	1007	1140	1219	1325	1405	1916	2286	2419	2676
Труба 0,5м к/к 1мм	741	827	855	941	969	1055	1083	1226	1311	1425	1511	2124	2564	2669	2896
Труба 0,5м к/оц	542	605	626	688	709	771	792	897	959	1043	1105	1183	1448	1656	1894
Труба 0,5м к/оц 0,8мм	636	709	734	807	831	905	929	1051	1125	1223	1296	1476	1874	2113	2406
Труба 0,5м к/оц 1мм	702	783	810	891	918	999	1026	1161	1242	1350	1431	1678	2148	2588	2929
Труба 0,3м к/к	416	464	480	528	544	592	608	688	736	800	848	994	1133	1225	1317
Труба 0,3м к/к 0,8мм	481	537	555	611	629	685	703	796	851	925	981	1200	1412	1496	1596
Труба 0,3м к/к 1мм	533	595	615	677	697	759	779	882	943	1025	1087	1332	1606	1694	1898
Труба 0,3м к/оц	403	450	465	512	527	574	589	667	713	775	822	884	1023	1194	1333
Труба 0,3м к/оц 08 мм	468	522	540	594	612	666	684	774	828	900	954	1026	1188	1386	1548
Труба 0,3м к/оц 1 мм	520	580	600	660	680	740	760	860	920	1000	1060	1140	1320	1540	1720
Тройник 87° к/к	1034	1153	1193	1312	1352	1471	1511	1709	1829	1988	2428	3307	3684	4553	5096
Тройник 87° к/к с ревиз	1834	1953	1993	2112	2152	2271	2311	2509	2629	2788	3228	4107	4484	5353	5896
Тройник 87° к/к 0,8мм	1300	1450	1500	1650	1700	1850	1900	2150	2300	2500	3009	4051	4546	4804	5706
Тройник 87° к/к 0,8мм с ревиз	2100	2250	2300	2450	2500	2650	2700	2950	3100	3300	3809	4851	5346	5604	6506
Тройник 87° к/к 1мм	1430	1595	1650	1815	1870	2035	2090	2365	2530	2750	3390	4539	5270	5712	6629
Тройник 87° к/к 1мм с ревиз	2230	2395	2450	2615	2670	2835	2890	3165	3330	3550	4190	5339	6070	6512	7429
Тройник 87° к/оц	1011	1128	1167	1284	1323	1439	1478	1673	1789	1945	2062	2456	2819	3489	4593
Тройник 87° к/оц с ревиз	1811	1928	1967	2084	2123	2239	2278	2473	2589	2745	2862	3256	3619	4289	5393
Тройник 87° к/оц 0,8мм	1229	1370	1418	1559	1607	1748	1796	2032	2174	2363	2504	3201	3691	3741	5422
Тройник 87° к/оц 0,8мм с ревиз	2029	2170	2218	2359	2407	2548	2596	2832	2974	3163	3304	4001	4491	4541	6222
Тройник 87° к/оц 1мм	1352	1508	1560	1716	1768	1924	1976	2236	2392	2600	2756	3705	4419	5106	6203
Тройник 87° к/оц 1мм с ревиз	2152	2308	2360	2516	2568	2724	2776	3036	3192	3400	3556	4505	5219	5906	7003
Тройник 45° к/к	1322	1475	1526	1678	1729	1881	1932	2187	2339	2543	2893	4296	5029	5926	7777
Тройник 45° к/к с ревиз	2122	2275	2326	2478	2529	2681	2732	2987	3139	3343	3693	5096	5829	6726	8577
Тройник 45° к/к 0,8мм	1524	1699	1758	1934	1992	2168	2227	2520	2696	2930	3970	5393	6917	7013	8217
Тройник 45° к/к 0,8мм с ревиз	2324	2499	2558	2734	2792	2968	3027	3320	3496	3730	4770	6193	7717	7813	9017
Тройник 45° к/к 1мм	1660	1852	1916	2107	2171	2362	2426	2746	2937	3193	4429	6136	8172	8256	8712
Тройник 45° к/к 1мм с ревиз	2460	2652	2716	2907	2971	3162	3226	3546	3737	3993	5229	6936	8972	9056	9512
Тройник 45° к/оц	1282	1430	1479	1627	1676	1824	1873	2120	2268	2465	2613	3201	4187	4543	5950
Тройник 45° к/оц с ревиз	2082	2230	2279	2427	2476	2624	2673	2920	3068	3265	3413	4001	4987	5343	6750
Тройник 45° к/оц 08 мм	1485	1656	1713	1884	1941	2113	2170	2455	2627	2855	3219	4300	6079	6161	7761
Тройник 45° к/оц 08 мм с ревиз	2285	2456	2513	2684	2741	2913	2970	3255	3427	3655	4019	5100	6879	6961	8561
Тройник 45° к/оц 1мм	1621	1808	1871	2058	2120	2307	2369	2681	2868	3118	3691	5578	7332	7844	8985
Тройник 45° к/оц 1мм с ревиз	2421	2608	2671	2858	2920	3107	3169	3481	3668	3918	4491	6378	8132	9544	9785
Колено 90° к/к	913	1018	1053	1158	1193	1299	1334	1509	1615	1755	2151	2840	2959	3110	3858
Колено 90° к/к 0,8мм	1009	1125	1164	1280	1319	1436	1474	1668	1785	1940	2526	3270	3601	3730	3885
Колено 90° к/к 1мм	1071	1195	1236	1360	1401	1524	1566	1772	1895	2060	2774	3556	4032	4135	5158
Колено 90° к/оц	897	1001	1035	1139	1173	1277	1311	1484	1587	1725	1800	2023	2075	2762	2998
Колено 90° к/оц 0,8мм	993	1108	1146	1261	1299	1413	1452	1643	1757	1910	2028	2538	2819	2987	3455
Колено 90° к/оц 1 мм	1056	1177	1218	1340	1380	1502	1543	1746	1868	2030	2284	2835	3254	3340	3597
Колено 45° к/к	528	589	609	670	690	751	771	873	934	1015	1176	1257	1444	2448	2850
Колено 45° к/к 0,8мм	603	673	696	766	789	858	882	998	1067	1160	1230	1420	1877	3238	3763
Колено 45° к/к 1мм	654	729	755	830	855	931	956	1081	1157	1258	1333	1596	2154	4176	4814
Колено 45° к/оц	517	577	597	657	677	736	756	856	915	995	1055	1134	1313	1542	1797
Колено 45° к/оц 0,8мм	594	663	686	754	777	845	868	983	1051	1143	1211	1302	1508	2105	2500
Колено 45° к/оц 1мм	645	719	744	818	843	918	942	1066	1141	1240	1314	1414	1788	2837	3379
Ревизия к/к	1015	1132	1172	1289	1328	1445	1484	1679	1796	1953	2221	2938	3117	3732	4901
Ревизия к/к 08 мм	1117	1246	1289	1417	1460	1589	1632	1847	1976	2148	2743	3700	4211	4260	5075
Ревизия к/к 1 мм	1184	1321	1367	1503	1549	1685	1731	1959	2095	2278	3088	4178	4929	5058	5650
Ревизия к/оц	996	1111	1149	1264	1302	1417	1455	1647	1762	1915	2030	2185	2528	2949	3760
Ревизия к/оц 0,8мм	1097	1224	1266	1393	1435	1561	1604	1815	1941	2110	2219	2937	3412	3479	4772
Ревизия к/оц 1мм	1165	1299	1344	1478	1523	1658	1702	1926	2061	2240	2462	3424	4139	4397	5359
Грибок термо	468	522	540	594	612	666	684	774	828	900	1049	1175	1180	1189	1209
Грибок термо 1мм	720	803	831	914	942	1025	1053	1191	1274	1385	1468	1579	1828	2133	2382
Флюгер термо	897	1001	1035	1139	1173	1277	1311	1484	1587	1725	1829	1967	2277	2657	2967
Конус термо к/к	486	542	561	617	636	692	711	804	860	935	1227	1642	1859	3048	3309
Конус термо к/к 0,8мм	519	579	599	658	678	738	758	858	918	998	1249	1698	1915	3106	3362
Конус термо к/к 1мм	550	613	635	698	719	783	804	909	973	1058	1274	1720	1937	3128	3385
Конус термо к/оц	458	510	528	581	598	651	669	757	810	880	961	1297	1448	2225	2343

Конус термо к/оц 0,8мм	503	561	581	639	658	716	735	832	890	968	1026	1323	1513	2327	2448
Конус термо к/оц 1мм	534	596	617	678	699	760	781	884	945	1028	1089	1344	1525	2365	2482
Окончание термо 1мм	637	711	735	809	833	907	931	1054	1127	1225	1299	1397	1617	1887	2107
Подставка разгр. Настен.	715	798	825	908	935	1018	1045	1183	1265	1375	1458	1568	1815	2118	2365

Также изготавливаем разные элементы из нержавеющей стали и оцинкованной стали по индивидуальному заказу клиента