



МОДУЛЬНЫЕ ДЫМОХОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Московская обл., г. Химки, ул. Чапаева, д. 3
 (495) 374-62-70 www.stst.pro e-mail: info@stst.pro

Действует с 01 декабря 2015 г.

Сталь AISI 304

Коаксиальные дымоходы Craft LAS AISI 304/0,5+304/0,5 зеркало											
Наименование/Диаметры	Арт.	60х	80х	100х	150х	180х	200х	250х	300х	250х	300х
		100	125	150	250	280	300	350	400	400	450
		толщина стали									
		0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5	0,5/0,5
Коаксиальная труба 0,25м	ТТ250	545	641	738	1 059	1 188	1 274	1 488	1 702	1 595	1 810
Коаксиальная труба 0,5м	ТТ500	855	1 041	1 227	1 845	2 094	2 259	2 672	3 085	2 878	3 291
Коаксиальная труба 1,0м	ТТ1000	1 457	1 815	2 172	3 363	3 839	4 157	4 951	5 745	5 348	6 142
Коаксиальная труба компенсатор 0,25м	ТТ250К	545	641	738	1 059	1 188	1 274	1 488	1 702	1 595	1 810
Коаксиальная труба компенсатор 0,33м	ТТ330К	635	759	882	1 295	1 461	1 571	1 846	2 121	1 984	2 259
Коаксиальная труба компенсатор 0,5м	ТТ500К	855	1 041	1 227	1 845	2 094	2 259	2 672	3 085	2 878	3 291
Коаксиальная труба для газоанализа 0,25м	ТТГ	950	1 057	1 165	1 522	1 665	1 760	1 998	2 236	2 117	2 356
Коаксиальный отвод 30°	ТК30	623	893	1 035	1 512	1 995	2 147	3 100	3 576	3 338	3 815
Коаксиальный отвод 45°	ТК45	623	893	1 035	1 512	1 995	2 147	3 100	3 576	3 338	3 815
Коаксиальный отвод 87°	ТК87	836	979	1 519	2 233	2 519	3 050	3 594	4 774	4 457	5 092
Коаксиальный отвод 90°	ТК90	836	979	1 519	2 233	2 519	3 050	3 594	4 774	4 457	5 092
Коаксиальный тройник 87°	ТТр87	1 090	1 461	1 757	3 377	3 834	4 139	5 644	7 664	7 140	8 903
Коаксиальный тройник 87° отвод 60х100	ТТр87	1 600	1 743	1 885	2 361	2 552	2 679	2 996	3 313	3 155	3 472
Коаксиальный тройник 87° отвод 80х125	ТТр87	1 695	1 838	1 981	2 457	2 647	2 774	3 091	3 408	3 250	3 567
Ревизия коаксиал	ТТр90Р	1 495	1 932	2 288	4 259	4 957	5 357	7 115	9 542	9 018	11 093
Компенсатор давления	ТТКд	-	-	1 105	1 863	2 080	2 216	2 786	3 228	2 901	3 332
Конус коаксиальный	ТКН	-	1 323	1 505	2 175	2 459	2 653	3 158	3 694	3 376	3 932
Площадка сквозная коаксиал	ТПП	-	-	1 617	2 549	2 917	3 172	3 841	4 558	4 385	5 148

Коаксиальные дымоходные системы с изоляцией											
Наименование/Диаметры	Арт.	60х	80х	100х	150х	180х	200х	250х	300х	250х	300х
		100	125	150х250	250х350	280х380	300х400	350х450	400х500	400х500	450х550
		толщина стали									
		0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5	0,5/0,5/0,5
Коаксиальная труба 0,25м утепленная	ТСТ250	1272	1 438	1 604	2 204	2 417	2 558	2 912	3 266	3 158	3 512
Коаксиальная труба 0,5м утепленная	ТСТ500	2061	2 381	2 701	3 857	4 266	4 538	5 219	5 901	5 694	6 375
Коаксиальная труба 1,0м утепленная	ТСТ1000	3589	4 205	4 820	7 043	7 829	8 354	9 664	10 974	10 577	11 887
Ревизия коаксиал утепленная	ТСТр90Р	3324	4 293	5 892	9 409	11 162	11 795	15 158	18 572	17 712	22 932
Коаксиальный тройник утепл. 87° отвод 60х100	ТСТр87	2835	3 080	3 326	4 215	4 529	4 738	5 262	5 785	5 627	6 150
Коаксиальный тройник утепл. 87° отвод 80х125	ТСТр87	2958	3 204	3 449	4 338	4 652	4 861	5 385	5 908	5 750	6 273
Забор воздуха утепленный		2796	3 307	3 906	6 205	7 186	7 858	9 377	10 972	10 596	12 257
Опорная площадка сквозная переходная	ТСПП	-	-	2 414	3 690	4 349	4 797	5 717	6 684	6 355	7 368

Коллективные системы (с изоляцией)											
Наименование/Внутренний Диаметр	Арт.	60х	80х	100х	150х	180х	200х	250х	300х		
		Тройник коллективный отвод Ф60		687	687	749	907	1 003	1 067	1 228	1 389
Тройник коллективный отвод Ф80		769	769	832	995	1 096	1 164	1 334	1 505		
Сэндвич-тройник коллек. комби. Ф60 утеп. 50мм											
Сэндвич-тройник коллек. комби. Ф80 утеп. 50мм											
Сэндвич-тройник коллек. комби. Ф60 утеп. 25мм											
Сэндвич-тройник коллек. комби. Ф80 утеп. 25мм											
Сэндвич-тройник коллектив Ф60 утеп. 50мм											
Сэндвич-тройник коллектив Ф80 утеп. 50мм											
Сэндвич-тройник коллектив Ф60 утеп. 25мм											
Сэндвич-тройник коллектив Ф80 утеп. 25мм											

ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАПРОСУ

Монтаж дымоходов необходимо осуществлять с использованием уплотнительных колец, либо силиконового герметика с рабочей температурой не менее 200 градусов Цельсия.

AISI 316L - кислотостойкая нержавеющая сталь. AISI 304 - пищевая нержавеющая сталь. Возможно изготовление из других марок стали

При формировании заказов обязательна ссылка на артикул номенклатуры