



ПРАЙС - ЛИСТ

GSS оцинкованная сталь

Als алюминий

StS нержавеющая сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55-0,8 мм

Толщина материала
0,5 - 0,8 мм

Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
60	GSS 060.055	115,84	Als 060.08	145,03		
70	GSS 070.055	123,47	Als 070.08	156,47	StS 070.05	681,09
80	GSS 080.055	131,11	Als 080.08	167,9	StS 080.05	754,75
90	GSS 090.055	138,75	Als 090.08	179,35	StS 090.05	828,39
100	GSS 100.055	146,39	Als 100.08	190,79	StS 100.05	902,06
110	GSS 110.055	154,02	Als 110.08	202,23	StS 110.05	975,72
120	GSS 120.055	161,66	Als 120.08	213,68	StS 120.05	1049,37
130	GSS 130.055	169,3	Als 130.08	225,12	StS 130.05	1123,03
140	GSS 140.055	176,93	Als 140.08	236,56	StS 140.05	1196,69
150	GSS 150.055	184,56	Als 150.08	248	StS 150.05	1270,35
160	GSS 160.055	192,2	Als 160.08	259,44	StS 160.05	1344,01
170	GSS 170.055	199,84	Als 170.08	270,88	StS 170.05	1417,65
180	GSS 180.055	207,48	Als 180.08	282,33	StS 180.05	1491,31
190	GSS 190.055	215,12	Als 190.08	293,77	StS 190.05	1564,97
200	GSS 200.055	222,76	Als 200.08	305,21	StS 200.05	1638,63
210	GSS 210.055	230,39	Als 210.08	316,66	StS 210.05	1712,29
220	GSS 220.055	238,03	Als 220.08	328,09	StS 220.05	1785,94
230	GSS 230.055	245,67	Als 230.08	339,53	StS 230.05	1859,6
240	GSS 240.055	253,30	Als 240.08	350,97	StS 240.05	1933,25
250	GSS 250.055	260,94	Als 250.08	362,42	StS 250.05	2006,91
260	GSS 260.055	268,58	Als 260.08	373,86	StS 260.05	2080,57
270	GSS 270.055	276,21	Als 270.08	385,30	StS 270.05	2154,22
280	GSS 280.055	283,85	Als 280.08	396,75	StS 280.05	2227,88
290	GSS 290.055	291,49	Als 290.08	408,18	StS 290.05	2301,54
300	GSS 300.055	299,13	Als 300.08	419,62	StS 300.05	2375,19
310	GSS 310.055	306,76	Als 310.08	431,06	StS 310.05	2448,86
320	GSS 320.055	314,4	Als 320.08	442,5	StS 320.05	2522,5
330	GSS 330.055	322,04	Als 330.08	453,95	StS 330.05	2596,16
340	GSS 340.055	329,67	Als 340.08	465,39	StS 340.05	2669,81
350	GSS 350.055	337,31	Als 350.08	476,82	StS 350.05	2743,37
360	GSS 360.055	344,95	Als 360.08	488,27	StS 360.05	2817,14
370	GSS 370.055	352,58	Als 370.08	499,71	StS 370.05	2890,79
380	GSS 380.055	360,22	Als 380.08	511,15	StS 380.05	2964,45
390	GSS 390.055	367,86	Als 390.08	522,6	StS 390.05	3038,1
400	GSS 400.055	375,5	Als 400.08	534,04	StS 400.05	3111,76
410	GSS 410.055	383,13	Als 410.08	545,49	StS 410.05	3185,42
420	GSS 420.055	390,77	Als 420.08	556,92	StS 420.05	3259,07
430	GSS 430.055	398,41	Als 430.08	568,36	StS 430.05	3332,73
440	GSS 440.055	406,04	Als 440.08	579,8	StS 440.05	3406,39
450	GSS 450.055	413,68	Als 450.08	591,25	StS 450.05	3480,05
460	GSS 460.055	421,32	Als 460.08	602,69	StS 460.05	3553,71
470	GSS 470.055	428,95	Als 470.08	614,13	StS 470.05	3627,35
480	GSS 480.055	436,59	Als 480.08	625,58	StS 480.05	3701,02
490	GSS 490.055	444,23	Als 490.08	637,01	StS 490.05	3774,67
500	GSS 500.055	451,87	Als 500.08	648,45	StS 500.05	3848,33

Исполнение: стандартное

Длина: 625 мм.

Диаметр: увеличение диаметра с шагом 1 мм

Направление монтажа: двухстороннее с зигом

Атрибуты: готовы к установке.

6 отверстий диаметром 3,3 мм под заклепки

Производство: автоматизированная

производственная линия.

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



GSB оцинкованная сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55-0,8 мм

AIB алюминий

Толщина материала
0,8-0,5 мм

StSB нержавеющая сталь

Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
90	GSB 090.055	176,34	AIB 090.08	299,45	StSB 090.05	810,3
100	GSB 100.055	189,23	AIB 100.08	323,97	StSB 100.05	891,93
110	GSB 110.055	202,11	AIB 110.08	348,51	StSB 110.05	973,56
120	GSB 120.055	215,02	AIB 120.08	373,02	StSB 120.05	1055,18
130	GSB 130.055	227,9	AIB 130.08	397,56	StSB 130.05	1136,81
140	GSB 140.055	240,78	AIB 140.08	422,09	StSB 140.05	1218,43
150	GSB 150.055	253,68	AIB 150.08	446,61	StSB 150.05	1300,05
160	GSB 160.055	266,57	AIB 160.08	471,13	StSB 160.05	1381,68
170	GSB 170.055	279,45	AIB 170.08	495,67	StSB 170.05	1463,31
180	GSB 180.055	292,35	AIB 180.08	520,18	StSB 180.05	1544,99
190	GSB 190.055	305,24	AIB 190.08	544,72	StSB 190.05	1626,55
200	GSB 200.055	318,13	AIB 200.08	569,35	StSB 200.05	1708,18
210	GSB 210.055	331,02	AIB 210.08	593,78	StSB 210.05	1789,81
220	GSB 220.055	343,91	AIB 220.08	618,29	StSB 220.05	1871,43
230	GSB 230.055	356,8	AIB 230.08	642,82	StSB 230.05	1953,06
240	GSB 240.055	369,69	AIB 240.08	667,35	StSB 240.05	2034,68
250	GSB 250.055	382,58	AIB 250.08	691,87	StSB 250.05	2116,3
260	GSB 260.055	395,47	AIB 260.08	716,4	StSB 260.05	2197,93
270	GSB 270.055	408,37	AIB 270.08	740,93	StSB 270.05	2279,56
280	GSB 280.055	421,25	AIB 280.08	765,45	StSB 280.05	2361,18
290	GSB 290.055	434,14	AIB 290.08	789,98	StSB 290.05	2442,8
300	GSB 300.055	447,04	AIB 300.08	814,51	StSB 300.05	2525,43
310	GSB 310.055	459,92	AIB 310.08	839,04	StSB 310.05	2606,06
320	GSB 320.055	472,82	AIB 320.08	863,56	StSB 320.05	2687,68
330	GSB 330.055	485,71	AIB 330.08	888,09	StSB 330.05	2769,31
340	GSB 340.055	498,6	AIB 340.08	912,61	StSB 340.05	2850,94
350	GSB 350.055	511,48	AIB 350.08	937,14	StSB 350.05	2932,56
360	GSB 360.055	524,37	AIB 360.08	961,66	StSB 360.05	3014,18
370	GSB 370.055	537,27	AIB 370.08	986,2	StSB 370.05	3095,81
380	GSB 380.055	550,15	AIB 380.08	1010,71	StSB 380.05	3177,44
390	GSB 390.055	563,04	AIB 390.08	1035,25	StSB 390.05	3259,06
400	GSB 400.055	575,94	AIB 400.08	1059,77	StSB 400.05	3340,68
410	GSB 410.055	588,82	AIB 410.08	1084,31	StSB 410.05	3422,31
420	GSB 420.055	601,73	AIB 420.08	1108,82	StSB 420.05	3503,93
430	GSB 430.055	614,61	AIB 430.08	1133,35	StSB 430.05	3585,55
440	GSB 440.055	627,49	AIB 440.08	1157,88	StSB 440.05	3667,18
450	GSB 450.055	640,38	AIB 450.08	1182,4	StSB 450.05	3748,8
460	GSB 460.055	653,29	AIB 460.08	1206,93	StSB 460.05	3830,43
470	GSB 470.055	666,17	AIB 470.08	1231,46	StSB 470.05	3912,06
480	GSB 480.055	679,05	AIB 480.08	1255,98	StSB 480.05	3993,68
490	GSB 490.055	691,95	AIB 490.08	1280,51	StSB 490.05	4075,3
500	GSB 500.055	704,84	AIB 500.08	1305,04	StSB 500.05	4156,93
510	GSB 510.055	717,72	AIB 510.08	1329,57	StSB 510.05	4238,56
520	GSB 520.055	730,63	AIB 520.08	1354,09	StSB 520.05	4320,18
530	GSB 530.055	743,51	AIB 530.08	1378,62	StSB 530.05	4401,8
540	GSB 540.055	756,4	AIB 540.08	1403,14	StSB 540.05	4483,43
550	GSB 550.055	769,29	AIB 550.08	1427,67	StSB 550.05	4565,05
560	GSB 560.055	782,18	AIB 560.08	1452,19	StSB 560.05	4646,68
570	GSB 570.055	795,07	AIB 570.08	1476,72	StSB 570.05	4728,31
580	GSB 580.055	807,96	AIB 580.08	1501,24	StSB 580.05	4809,93
590	GSB 590.055	820,85	AIB 590.08	1525,78	StSB 590.05	4891,55
600	GSB 600.055	833,74	AIB 600.08	1550,30	StSB 600.05	4973,18
610	GSB 610.055	846,63	AIB 610.08	1574,83	StSB 610.05	5054,81
620	GSB 620.055	859,53	AIB 620.08	1599,35	StSB 620.05	5136,43
630	GSB 630.055	872,41	AIB 630.08	1623,89	StSB 630.05	5218,05
640	GSB 640.055	885,31	AIB 640.08	1648,41	StSB 640.05	5299,68
650	GSB 650.055	898,19	AIB 650.08	1672,93	StSB 650.05	5381,3

GSB оцинкованная сталь**AIB алюминий****StSB нержавеющая сталь**

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55- 0,8 ммТолщина материала
0,8- 0,5 ммТолщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
660	GSB 660.055	911,08	AIB 660.08	1697,46	StSB 660.05	5462,93
670	GSB 670.055	923,98	AIB 670.08	1721,98	StSB 670.05	5544,55
680	GSB 680.055	936,86	AIB 680.08	1746,51	StSB 680.05	5626,18
690	GSB 690.055	949,75	AIB 690.08	1771,03	StSB 690.05	5707,8
700	GSB 700.055	962,65	AIB 700.08	1795,57	StSB 700.05	5789,43
710	GSB 710.055	975,53	AIB 710.08	1820,09	StSB 710.05	5871,06
720	GSB 720.055	988,43	AIB 720.08	1844,62	StSB 720.05	5952,68
730	GSB 730.055	1001,32	AIB 730.08	1869,14	StSB 730.05	6034,3
740	GSB 740.055	1014,21	AIB 740.08	1893,68	StSB 740.05	6115,93
750	GSB 750.055	1027,09	AIB 750.08	1918,19	StSB 750.05	6197,55
760	GSB 760.055	1039,99	AIB 760.08	1942,72	StSB 760.05	6279,18
770	GSB 770.055	1052,88	AIB 770.08	1967,25	StSB 770.05	6360,8
780	GSB 780.055	1065,76	AIB 780.08	1991,77	StSB 780.05	6442,43
790	GSB 790.055	1078,67	AIB 790.08	2016,30	StSB 790.05	6524,05
800	GSB 800.055	1091,55	AIB 800.08	2040,83	StSB 800.05	6605,68
810	GSB 810.055	1104,43	AIB 810.08	2065,36	StSB 810.05	6687,31
820	GSB 820.055	1117,34	AIB 820.08	2089,88	StSB 820.05	6768,92
830	GSB 830.055	1130,22	AIB 830.08	2114,41	StSB 830.05	6850,55
840	GSB 840.055	1143,11	AIB 840.08	2138,94	StSB 840.05	6932,18
850	GSB 850.055	1156	AIB 850.08	2163,45	StSB 850.05	7013,8
860	GSB 860.055	1168,89	AIB 860.08	2187,99	StSB 860.05	7095,43
870	GSB 870.055	1181,78	AIB 870.08	2212,51	StSB 870.05	7177,05
880	GSB 880.055	1194,67	AIB 880.08	2237,04	StSB 880.05	7258,68
890	GSB 890.055	1207,57	AIB 890.08	2261,56	StSB 890.05	7340,3
900	GSB 900.055	1220,45	AIB 900.08	2286,1	StSB 900.05	7421,93
910	GSB 910.055	1233,34	AIB 910.08	2310,62	StSB 910.05	7503,56
920	GSB 920.055	1246,24	AIB 920.08	2335,15	StSB 920.05	7585,17
930	GSB 930.055	1259,12	AIB 930.08	2359,67	StSB 930.05	7666,8
940	GSB 940.055	1272,02	AIB 940.08	2384,21	StSB 940.05	7748,43
950	GSB 950.055	1284,90	AIB 950.08	2408,72	StSB 950.05	7830,05
960	GSB 960.055	1297,79	AIB 960.08	2433,25	StSB 960.05	7911,68
970	GSB 970.055	1310,69	AIB 970.08	2457,78	StSB 970.05	7993,30
980	GSB 980.055	1323,57	AIB 980.08	2482,3	StSB 980.05	8074,93
990	GSB 990.055	1336,47	AIB 990.08	2506,83	StSB 990.05	8156,55
1000	GSB 1000.055	1349,36	AIB 1000.08	2531,36	StSB 1000.05	8238,18

Исполнение: стандартное

Длина: 1250 мм.

Диаметр: увеличение диаметра с шагом 1 мм

Направление монтажа: двухстороннее с зигом

Атрибуты: готовы к установке.

6 отверстий диаметром 3,3 мм под заклепки

Производство: автоматизированная
производственная линия.

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное 90 °

Атрибуты: готовы к установке.

В каждом сегменте два отверстия с диаметром 3,3 мм под заклепки

Диаметр: увеличение диаметра с шагом 10 мм

Количество сегментов в отводе - необходимое в зависимости от радиуса и диаметра.

Производство: автоматизированная производственная линия.

GSA оцинкованная сталь

AIA алюминий

StSA нержавеющая сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55- 0,8 мм

Толщина материала
0,8- 0,5 мм

Толщина материала
0,5 мм

Наружный диаметр,	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
60	GSA 060.055	149,7	AIA 060.08	174,12		
70	GSA 070.055	157,85	AIA 070.08	185,23	StSA 070.05	338,21
80	GSA 080.055	166,52	AIA 080.08	197,23	StSA 080.05	378,96
90	GSA 090.055	175,73	AIA 090.08	210,14	StSA 090.05	424,16
100	GSA 100.055	185,46	AIA 100.08	223,92	StSA 100.05	473,8
110	GSA 110.055	195,72	AIA 110.08	238,6	StSA 110.05	527,87
120	GSA 120.055	206,51	AIA 120.08	254,17	StSA 120.05	586,38
130	GSA 130.055	217,82	AIA 130.08	270,64	StSA 130.05	649,34
140	GSA 140.055	229,66	AIA 140.08	287,99	StSA 140.05	716,74
150	GSA 150.055	242,03	AIA 150.08	306,23	StSA 150.05	788,57
160	GSA 160.055	254,93	AIA 160.08	325,37	StSA 160.05	864,83
170	GSA 170.055	268,36	AIA 170.08	345,4	StSA 170.05	945,54
180	GSA 180.055	282,31	AIA 180.08	366,31	StSA 180.05	1030,69
190	GSA 190.055	296,79	AIA 190.08	388,12	StSA 190.05	1120,26
200	GSA 200.055	311,79	AIA 200.08	410,83	StSA 200.05	1214,29
210	GSA 210.055	327,32	AIA 210.08	434,42	StSA 210.05	1312,75
220	GSA 220.055	343,38	AIA 220.08	458,9	StSA 220.05	1415,64
230	GSA 230.055	359,98	AIA 230.08	484,27	StSA 230.05	1522,98
240	GSA 240.055	377,09	AIA 240.08	510,54	StSA 240.05	1634,76
250	GSA 250.055	394,73	AIA 250.08	537,7	StSA 250.05	1750,97
260	GSA 260.055	412,91	AIA 260.08	565,75	StSA 260.05	1871,62
270	GSA 270.055	431,61	AIA 270.08	594,68	StSA 270.05	1996,72
280	GSA 280.055	450,83	AIA 280.08	624,52	StSA 280.05	2126,24
290	GSA 290.055	470,59	AIA 290.08	655,25	StSA 290.05	2260,2
300	GSA 300.055	490,87	AIA 300.08	686,85	StSA 300.05	2398,61
310	GSA 310.055	511,68	AIA 310.08	719,36	StSA 310.05	2541,45
320	GSA 320.055	533,02	AIA 320.08	752,76	StSA 320.05	2688,74
330	GSA 330.055	554,88	AIA 330.08	787,05	StSA 330.05	2840,45
340	GSA 340.055	577,28	AIA 340.08	822,23	StSA 340.05	2996,62
350	GSA 350.055	600,2	AIA 350.08	858,3	StSA 350.05	3157,22
360	GSA 360.055	623,64	AIA 360.08	895,26	StSA 360.05	3322,24
370	GSA 370.055	647,62	AIA 370.08	933,11	StSA 370.05	3491,72
380	GSA 380.055	672,12	AIA 380.08	971,86	StSA 380.05	3665,64
390	GSA 390.055	697,15	AIA 390.08	1011,49	StSA 390.05	3843,99
400	GSA 400.055	722,71	AIA 400.08	1052,01	StSA 400.05	4026,77
410	GSA 410.055	748,8	AIA 410.08	1093,43	StSA 410.05	4214
420	GSA 420.055	775,41	AIA 420.08	1135,74	StSA 420.05	4405,67
430	GSA 430.055	802,54	AIA 430.08	1178,95	StSA 430.05	4601,77
440	GSA 440.055	830,21	AIA 440.08	1223,03	StSA 440.05	4802,31
450	GSA 450.055	858,41	AIA 450.08	1268,02	StSA 450.05	5007,29
460	GSA 460.055	887,13	AIA 460.08	1313,9	StSA 460.05	5216,71
470	GSA 470.055	916,38	AIA 470.08	1360,67	StSA 470.05	5430,57
480	GSA 480.055	946,16	AIA 480.08	1408,32	StSA 480.05	5648,86
490	GSA 490.055	976,46	AIA 490.08	1456,87	StSA 490.05	5871,6
500	GSA 500.055	1007,3	AIA 500.08	1506,31	StSA 500.05	6098,78
510	GSA 510.055	1038,65	AIA 510.08	1556,64	StSA 510.05	6330,38

GSA оцинкованная сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55- 0,8 мм**AIA алюминий**Толщина материала
0,8- 0,5 мм**StSA нержавеющая сталь**Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
520	GSA 520.055	1070,54	AIA 520.08	1607,87	StSA 520.05	6566,43
530	GSA 530.055	1102,96	AIA 530.08	1659,98	StSA 530.05	6806,92
540	GSA 540.055	1135,9	AIA 540.08	1712,98	StSA 540.05	7051,85
550	GSA 550.055	1169,37	AIA 550.08	1766,88	StSA 550.05	7301,21
560	GSA 560.055	1203,36	AIA 560.08	1821,66	StSA 560.05	7555,01
570	GSA 570.055	1237,88	AIA 570.08	1877,35	StSA 570.05	7813,26
580	GSA 580.055	1272,94	AIA 580.08	1933,92	StSA 580.05	8075,93
590	GSA 590.055	1308,52	AIA 590.08	1991,38	StSA 590.05	8343,06
600	GSA 600.055	1344,64	AIA 600.08	2049,72	StSA 600.05	8614,6
610	GSA 610.055	1290,91	AIA 610.08	2108,97	StSA 610.05	8890,6
620	GSA 620.055	1381,27	AIA 620.08	2169,1	StSA 620.05	9171,03
630	GSA 630.055	1418,43	AIA 630.08	2230,14	StSA 630.05	9455,91
640	GSA 640.055	1456,12	AIA 640.08	2292,06	StSA 640.05	9745,22
650	GSA 650.055	1494,34	AIA 650.08	2354,87	StSA 650.05	10038,96
660	GSA 660.055	1533,09	AIA 660.08	2418,56	StSA 660.05	10337,15
670	GSA 670.055	1572,35	AIA 670.08	2483,16	StSA 670.05	10639,78
680	GSA 680.055	1612,16	AIA 680.08	2548,64	StSA 680.05	10946,84
690	GSA 690.055	1652,49	AIA 690.08	2615,02	StSA 690.05	11258,34
700	GSA 700.055	1693,34	AIA 700.08	2682,29	StSA 700.05	11574,29
710	GSA 710.055	1734,72	AIA 710.08	2750,45	StSA 710.05	11894,67
720	GSA 720.055	1776,63	AIA 720.08	2819,49	StSA 720.05	12219,49
730	GSA 730.055	1819,06	AIA 730.08	2889,43	StSA 730.05	12548,74
740	GSA 740.055	1862,04	AIA 740.08	2960,25	StSA 740.05	12882,43
750	GSA 750.055	1905,53	AIA 750.08	3031,97	StSA 750.05	13220,56
760	GSA 760.055	1949,55	AIA 760.08	3104,59	StSA 760.05	13563,13
770	GSA 770.055	2039,17	AIA 770.08	3178,09	StSA 770.05	13910,14
780	GSA 780.055	2084,78	AIA 780.08	3252,49	StSA 780.05	14261,58
790	GSA 790.055	2130,91	AIA 790.08	3327,79	StSA 790.05	14617,47
800	GSA 800.055	2177,57	AIA 800.08	3403,96	StSA 800.05	14977,8
810	GSA 810.055	2224,75	AIA 810.08	3481,03	StSA 810.05	15342,56
820	GSA 820.055	2272,47	AIA 820.08	3558,99	StSA 820.05	15711,76
830	GSA 830.055	2320,7	AIA 830.08	3637,85	StSA 830.05	16085,41
840	GSA 840.055	2369,47	AIA 840.08	3717,6	StSA 840.05	16463,47
850	GSA 850.055	2418,78	AIA 850.08	3798,22	StSA 850.05	16845,99
860	GSA 860.055	2468,6	AIA 860.08	3879,75	StSA 860.05	17232,95
870	GSA 870.055	2518,95	AIA 870.08	3962,17	StSA 870.05	17624,34
880	GSA 880.055	2569,82	AIA 880.08	4045,48	StSA 880.05	18020,17
890	GSA 890.055	2621,23	AIA 890.08	4129,68	StSA 890.05	18420,45
900	GSA 900.055	2673,16	AIA 900.08	4214,77	StSA 900.05	18825,14
910	GSA 910.055	2725,62	AIA 910.08	4300,76	StSA 910.05	19234,29
920	GSA 920.055	2778,61	AIA 920.08	4387,63	StSA 920.05	19647,88
930	GSA 930.055	2832,12	AIA 930.08	4475,4	StSA 930.05	20065,9
940	GSA 940.055	2886,16	AIA 940.08	4564,04	StSA 940.05	20488,36
950	GSA 950.055	2940,75	AIA 950.08	4653,6	StSA 950.05	20915,27
960	GSA 960.055	2995,84	AIA 960.08	4744,04	StSA 960.05	21346,61
970	GSA 970.055	3051,47	AIA 970.08	4835,37	StSA 970.05	21782,38
980	GSA 980.055	3107,62	AIA 980.08	4927,6	StSA 980.05	22222,59
990	GSA 990.055	3164,3	AIA 990.08	5020,71	StSA 990.05	22667,24
1000	GSA 1000.055	3221,5	AIA 1000.08	5114,72	StSA 1000.05	23116,33

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное, возможно изготовление только примыкания

Атрибуты: готовы к установке

Диаметр: увеличение диаметра с шагом 1 мм

Отверстия диаметром 3,3 мм под заклепки или саморезы

Производство: автоматизированная производственная линия

GSI оцинкованная сталь

All алюминий

StSI нержавеющая сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55-0,8 мм

Толщина материала
0,8-0,5 мм

Толщина материала
0,5 мм

Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	
60	GSI 060.055	82,4	All 060.08	114,17		
70	GSI 070.055	91,09	All 070.08	127,24	StSI 070.05	201,06
80	GSI 080.055	100,36	All 080.08	141,38	StSI 080.05	239,97
90	GSI 090.055	110,18	All 090.08	156,56	StSI 090.05	283,6
100	GSI 100.055	120,58	All 100.08	172,81	StSI 100.05	332
110	GSI 110.055	131,52	All 110.08	190,12	StSI 110.05	385,14
120	GSI 120.055	143,04	All 120.08	208,47	StSI 120.05	443,03
130	GSI 130.055	155,13	All 130.08	227,88	StSI 130.05	505,66
140	GSI 140.055	167,77	All 140.08	248,35	StSI 140.05	573,04
150	GSI 150.055	180,99	All 150.08	269,86	StSI 150.05	645,18
160	GSI 160.055	194,75	All 160.08	292,43	StSI 160.05	722,05
170	GSI 170.055	209,09	All 170.08	316,07	StSI 170.05	803,68
180	GSI 180.055	223,99	All 180.08	340,75	StSI 180.05	890,05
190	GSI 190.055	239,46	All 190.08	366,49	StSI 190.05	981,17
200	GSI 200.055	255,49	All 200.08	393,28	StSI 200.05	1077,03
210	GSI 210.055	272,08	All 210.08	421,14	StSI 210.05	1177,65
220	GSI 220.055	289,23	All 220.08	450,04	StSI 220.05	1283,02
230	GSI 230.055	306,96	All 230.08	480	StSI 230.05	1393,12
240	GSI 240.055	325,24	All 240.08	511,01	StSI 240.05	1507,98
250	GSI 250.055	344,09	All 250.08	543,09	StSI 250.05	1627,59
260	GSI 260.055	363,5	All 260.08	576,21	StSI 260.05	1751,93
270	GSI 270.055	383,48	All 270.08	610,39	StSI 270.05	1881,04
280	GSI 280.055	404,02	All 280.08	645,62	StSI 280.05	2014,9
290	GSI 290.055	425,12	All 290.08	681,91	StSI 290.05	2153,48
300	GSI 300.055	446,8	All 300.08	719,26	StSI 300.05	2296,83
310	GSI 310.055	469,02	All 310.08	757,67	StSI 310.05	2444,92
320	GSI 320.055	491,81	All 320.08	797,12	StSI 320.05	2597,77
330	GSI 330.055	515,18	All 330.08	837,63	StSI 330.05	2755,35
340	GSI 340.055	539,1	All 340.08	879,19	StSI 340.05	2917,68
350	GSI 350.055	563,59	All 350.08	921,81	StSI 350.05	3084,77
360	GSI 360.055	588,64	All 360.08	965,48	StSI 360.05	3256,59
370	GSI 370.055	614,27	All 370.08	1010,21	StSI 370.05	3433,17
380	GSI 380.055	640,44	All 380.08	1056	StSI 380.05	3614,49
390	GSI 390.055	667,18	All 390.08	1102,85	StSI 390.05	3800,57
400	GSI 400.055	694,49	All 400.08	1150,74	StSI 400.05	3991,38
410	GSI 410.055	722,36	All 410.08	1199,68	StSI 410.05	4186,95
420	GSI 420.055	750,79	All 420.08	1249,7	StSI 420.05	4387,27
430	GSI 430.055	779,79	All 430.08	1300,76	StSI 430.05	4592,32
440	GSI 440.055	809,35	All 440.08	1352,87	StSI 440.05	4802,14
450	GSI 450.055	839,48	All 450.08	1406,04	StSI 450.05	5016,7
460	GSI 460.055	870,17	All 460.08	1460,27	StSI 460.05	5235,99
470	GSI 470.055	901,43	All 470.08	1515,55	StSI 470.05	5460,05
480	GSI 480.055	933,24	All 480.08	1571,88	StSI 480.05	5688,86
490	GSI 490.055	965,63	All 490.08	1629,28	StSI 490.05	5922,41
500	GSI 500.055	998,57	All 500.08	1687,72	StSI 500.05	6160,70
510	GSI 510.055	1032,08	All 510.08	1747,21	StSI 510.05	6403,74
520	GSI 520.055	1066,16	All 520.08	1807,78	StSI 520.05	6651,54
530	GSI 530.055	1100,79	All 530.08	1869,39	StSI 530.05	6904,07
540	GSI 540.055	1136	All 540.08	1932,06	StSI 540.05	7161,35
550	GSI 550.055	1171,76	All 550.08	1995,77	StSI 550.05	7423,39
560	GSI 560.055	1208,09	All 560.08	2060,55	StSI 560.05	7690,18
570	GSI 570.055	1244,98	All 570.08	2126,38	StSI 570.05	7961,7
580	GSI 580.055	1282,44	All 580.08	2193,26	StSI 580.05	8237,97

GSI оцинкованная сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55- 0,8 мм**All алюминий**Толщина материала
0,8- 0,5 мм**StSI нержавеющая сталь**Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
590	GSI 590.055	1320,47	All 590.08	2261,21	StSI 590.05	8519
600	GSI 600.055	1359,04	All 600.08	2330,2	StSI 600.05	8804,77
610	GSI 610.055	1398,20	All 610.08	2400,26	StSI 610.05	9095,29
620	GSI 620.055	1437,91	All 620.08	2471,36	StSI 620.05	9390,56
630	GSI 630.055	1478,18	All 630.08	2543,52	StSI 630.05	9690,57
640	GSI 640.055	1519,03	All 640.08	2616,74	StSI 640.05	9995,57
650	GSI 650.055	1560,42	All 650.08	2691,01	StSI 650.05	10304,84
660	GSI 660.055	1602,4	All 660.08	2766,34	StSI 660.05	10619,1
670	GSI 670.055	1644,92	All 670.08	2842,72	StSI 670.05	10938,11
680	GSI 680.055	1688,03	All 680.08	2920,16	StSI 680.05	11261,85
690	GSI 690.055	1731,69	All 690.08	2998,64	StSI 690.05	11590,36
700	GSI 700.055	1775,91	All 700.08	3078,19	StSI 700.05	11923,6
710	GSI 710.055	1820,69	All 710.08	3158,79	StSI 710.05	12261,59
720	GSI 720.055	1886,05	All 720.08	3240,45	StSI 720.05	12604,33
730	GSI 730.055	1911,96	All 730.08	3323,16	StSI 730.05	12951,83
740	GSI 740.055	1958,44	All 740.08	3406,92	StSI 740.05	13304,07
750	GSI 750.055	2005,49	All 750.08	3491,75	StSI 750.05	13661,05
760	GSI 760.055	2053,09	All 760.08	3577,62	StSI 760.05	14022,79
770	GSI 770.055	2101,27	All 770.08	3664,56	StSI 770.05	14389,26
780	GSI 780.055	2149,99	All 780.08	3752,54	StSI 780.05	14760,5
790	GSI 790.055	2199,3	All 790.08	3841,59	StSI 790.05	15136,47
800	GSI 800.055	2249,16	All 800.08	3931,68	StSI 800.05	15517,19
810	GSI 810.055	2299,59	All 810.08	4022,84	StSI 810.05	15902,66
820	GSI 820.055	2350,58	All 820.08	4115,04	StSI 820.05	16292,89
830	GSI 830.055	2402,13	All 830.08	4208,3	StSI 830.05	16687,85
840	GSI 840.055	2454,25	All 840.08	4302,62	StSI 840.05	17087,56
850	GSI 850.055	2506,94	All 850.08	4397,99	StSI 850.05	17492,03
860	GSI 860.055	2560,18	All 860.08	4494,42	StSI 860.05	17901,24
870	GSI 870.055	2613,99	All 870.08	4591,89	StSI 870.05	18315,19
880	GSI 880.055	2668,37	All 880.08	4690,43	StSI 880.05	18733,89
890	GSI 890.055	2723,30	All 890.08	4790,03	StSI 890.05	19157,34
900	GSI 900.055	2778,81	All 900.08	4890,68	StSI 900.05	19585,55
910	GSI 910.055	2834,87	All 910.08	4992,37	StSI 910.05	20018,49
920	GSI 920.055	2891,5	All 920.08	5095,14	StSI 920.05	20456,19
930	GSI 930.055	2948,7	All 930.08	5198,94	StSI 930.05	20898,63
940	GSI 940.055	3006,45	All 940.08	5303,81	StSI 940.05	21345,83
950	GSI 950.055	3064,77	All 950.08	5409,74	StSI 950.05	21797,75
960	GSI 960.055	3123,65	All 960.08	5516,72	StSI 960.05	22254,44
970	GSI 970.055	3183,11	All 970.08	5624,74	StSI 970.05	22715,88
980	GSI 980.055	3243,12	All 980.08	5733,83	StSI 980.05	23182,06
990	GSI 990.055	3303,7	All 990.08	5843,97	StSI 990.05	23652,98
1000	GSI 1000.055	3364,84	All 1000.08	5955,16	StSI 1000.05	24128,66

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное, возможно изготовление эксцентрических переходов

Атрибуты: готовы к установке

Диаметр: увеличение диаметра с шагом 1 мм

Отверстия диаметром 3,3 мм под заклепки или саморезы

Производство: автоматизированная производственная линия

GSC оцинкованная сталь

AIC алюминий

StSC нержавеющая сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55-0,8 мм

Толщина материала
0,8-0,5 мм

Толщина материала
0,5 мм

Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	
70	GSC 070.055 - ...	96,06	AIC 070.08 - ...	116,39	StSC 070.05 - ...	225,11
80	GSC 800.055 - ...	102,66	AIC 080.08 - ...	129,88	StSC 800.05 - ...	266,07
90	GSC 090.055 - ...	109,84	AIC 090.08 - ...	144,35	StSC 090.05 - ...	311,48
100	GSC 100.055 - ...	117,59	AIC 100.08 - ...	159,83	StSC 100.05 - ...	361,36
110	GSC 110.055 - ...	125,93	AIC 110.08 - ...	176,3	StSC 110.05 - ...	415,68
120	GSC 120.055 - ...	134,85	AIC 120.08 - ...	193,78	StSC 120.05 - ...	474,47
130	GSC 130.055 - ...	144,36	AIC 130.08 - ...	212,27	StSC 130.05 - ...	537,71
140	GSC 140.055 - ...	154,44	AIC 140.08 - ...	231,74	StSC 140.05 - ...	605,42
150	GSC 150.055 - ...	165,11	AIC 150.08 - ...	252,23	StSC 150.05 - ...	677,57
160	GSC 160.055 - ...	176,37	AIC 160.08 - ...	273,7	StSC 160.05 - ...	754,18
170	GSC 170.055 - ...	188,2	AIC 170.08 - ...	296,19	StSC 170.05 - ...	835,24
180	GSC 180.055 - ...	200,61	AIC 180.08 - ...	319,66	StSC 180.05 - ...	920,78
190	GSC 190.055 - ...	213,6	AIC 190.08 - ...	344,15	StSC 190.05 - ...	1010,75
200	GSC 200.055 - ...	227,19	AIC 200.08 - ...	369,63	StSC 200.05 - ...	1105,19
210	GSC 210.055 - ...	241,35	AIC 210.08 - ...	396,11	StSC 210.05 - ...	1204,08
220	GSC 220.055 - ...	256,09	AIC 220.08 - ...	423,59	StSC 220.05 - ...	1307,43
230	GSC 230.055 - ...	271,42	AIC 230.08 - ...	452,08	StSC 230.05 - ...	1415,24
240	GSC 240.055 - ...	287,33	AIC 240.08 - ...	481,56	StSC 240.05 - ...	1527,51
250	GSC 250.055 - ...	303,82	AIC 250.08 - ...	512,05	StSC 250.05 - ...	1644,23
260	GSC 260.055 - ...	320,88	AIC 260.08 - ...	543,54	StSC 260.05 - ...	1765,4
270	GSC 270.055 - ...	338,54	AIC 270.08 - ...	576,02	StSC 270.05 - ...	1891,03
280	GSC 280.055 - ...	356,77	AIC 280.08 - ...	609,5	StSC 280.05 - ...	2021,13
290	GSC 290.055 - ...	375,59	AIC 290.08 - ...	643,99	StSC 290.05 - ...	2155,68
300	GSC 300.055 - ...	394,99	AIC 300.08 - ...	679,48	StSC 300.05 - ...	2294,68
310	GSC 310.055 - ...	414,97	AIC 310.08 - ...	715,97	StSC 310.05 - ...	2438,13
320	GSC 320.055 - ...	435,53	AIC 320.08 - ...	753,46	StSC 320.05 - ...	2586,06
330	GSC 330.055 - ...	456,69	AIC 330.08 - ...	791,95	StSC 330.05 - ...	2738,43
340	GSC 340.055 - ...	478,41	AIC 340.08 - ...	831,43	StSC 340.05 - ...	2895,26
350	GSC 350.055 - ...	500,72	AIC 350.08 - ...	871,92	StSC 350.05 - ...	3056,54
360	GSC 360.055 - ...	523,62	AIC 360.08 - ...	913,42	StSC 360.05 - ...	3222,29
370	GSC 370.055 - ...	547,09	AIC 370.08 - ...	955,91	StSC 370.05 - ...	3392,49
380	GSC 380.055 - ...	571,14	AIC 380.08 - ...	999,4	StSC 380.05 - ...	3567,14
390	GSC 390.055 - ...	595,78	AIC 390.08 - ...	1043,89	StSC 390.05 - ...	3746,25
400	GSC 400.055 - ...	621	AIC 400.08 - ...	1089,39	StSC 400.05 - ...	3929,82
410	GSC 410.055 - ...	646,79	AIC 410.08 - ...	1135,87	StSC 410.05 - ...	4117,85
420	GSC 420.055 - ...	673,18	AIC 420.08 - ...	1183,37	StSC 420.05 - ...	4310,33
430	GSC 430.055 - ...	700,79	AIC 430.08 - ...	1231,86	StSC 430.05 - ...	4507,27
440	GSC 440.055 - ...	727,7	AIC 440.08 - ...	1281,36	StSC 440.05 - ...	4708,66
450	GSC 450.055 - ...	755,83	AIC 450.08 - ...	1331,85	StSC 450.05 - ...	4914,51
460	GSC 460.055 - ...	784,53	AIC 460.08 - ...	1383,35	StSC 460.05 - ...	5124,83
470	GSC 470.055 - ...	813,83	AIC 470.08 - ...	1435,84	StSC 470.05 - ...	5339,59
480	GSC 480.055 - ...	843,71	AIC 480.08 - ...	1489,33	StSC 480.05 - ...	5558,81
490	GSC 490.055 - ...	874,17	AIC 490.08 - ...	1543,84	StSC 490.05 - ...	5782,48
500	GSC 500.055 - ...	905,21	AIC 500.08 - ...	1599,32	StSC 500.05 - ...	6010,63
510	GSC 510.055 - ...	936,84	AIC 510.08 - ...	1655,83	StSC 510.05 - ...	6243,21
520	GSC 520.055 - ...	969,03	AIC 520.08 - ...	1713,32	StSC 520.05 - ...	6480,26

GSC оцинкованная сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55-0,8 мм**AIC алюминий**Толщина материала
0,8-0,5 мм**StSC нержавеющая сталь**Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код		Код	Руб./шт.
530	GSC 530.055 - ...	1001,83	AIC 530.08 - ...	1771,82	StSC 530.05 - ...	6721,77
540	GSC 540.055 - ...	1035,19	AIC 540.08 - ...	1831,32	StSC 540.05 - ...	6967,73
550	GSC 550.055 - ...	1069,14	AIC 550.08 - ...	1891,81	StSC 550.05 - ...	7218,16
560	GSC 560.055 - ...	1103,68	AIC 560.08 - ...	1953,32	StSC 560.05 - ...	7473,02
570	GSC 570.055 - ...	1138,8	AIC 570.08 - ...	2015,82	StSC 570.05 - ...	7732,36
580	GSC 580.055 - ...	1174,5	AIC 580.08 - ...	2079,32	StSC 580.05 - ...	7996,14
590	GSC 590.055 - ...	1210,78	AIC 590.08 - ...	2143,82	StSC 590.05 - ...	8264,38
600	GSC 600.055 - ...	1247,64	AIC 600.08 - ...	2209,33	StSC 600.05 - ...	8537,08
610	GSC 610.055 - ...	1285,08	AIC 610.08 - ...	2275,83	StSC 610.05 - ...	8814,24
620	GSC 620.055 - ...	1323,1	AIC 620.08 - ...	2343,32	StSC 620.05 - ...	9095,85
630	GSC 630.055 - ...	1361,7	AIC 630.08 - ...	2411,82	StSC 630.05 - ...	9381,92
640	GSC 640.055 - ...	1400,9	AIC 640.08 - ...	2481,33	StSC 640.05 - ...	9672,45
650	GSC 650.055 - ...	1440,67	AIC 650.08 - ...	2551,83	StSC 650.05 - ...	9967,44
660	GSC 660.055 - ...	1481,03	AIC 660.08 - ...	2623,34	StSC 660.05 - ...	10266,86
670	GSC 670.055 - ...	1521,96	AIC 670.08 - ...	2695,84	StSC 670.05 - ...	10570,77
680	GSC 680.055 - ...	1563,48	AIC 680.08 - ...	2769,35	StSC 680.05 - ...	10879,12
690	GSC 690.055 - ...	1605,58	AIC 690.08 - ...	2843,86	StSC 690.05 - ...	11191,93
700	GSC 700.055 - ...	1648,26	AIC 700.08 - ...	2919,37	StSC 700.05 - ...	11509,19
710	GSC 710.055 - ...	1691,53	AIC 710.08 - ...	2995,87	StSC 710.05 - ...	11830,92
720	GSC 720.055 - ...	1735,85	AIC 720.08 - ...	3073,38	StSC 720.05 - ...	12157,09
730	GSC 730.055 - ...	1779,81	AIC 730.08 - ...	3151,89	StSC 730.05 - ...	12487,73
740	GSC 740.055 - ...	1824,82	AIC 740.08 - ...	3231,39	StSC 740.05 - ...	12822,83
750	GSC 750.055 - ...	1870,41	AIC 750.08 - ...	3311,91	StSC 750.05 - ...	13162,37
760	GSC 760.055 - ...	1916,58	AIC 760.08 - ...	3393,41	StSC 760.05 - ...	13506,37
770	GSC 770.055 - ...	1963,34	AIC 770.08 - ...	3475,93	StSC 770.05 - ...	13854,83
780	GSC 780.055 - ...	2010,67	AIC 780.08 - ...	3559,43	StSC 780.05 - ...	14207,76
790	GSC 790.055 - ...	2058,59	AIC 790.08 - ...	3643,94	StSC 790.05 - ...	14565,13
800	GSC 800.055 - ...	2107,1	AIC 800.08 - ...	3729,45	StSC 800.05 - ...	14926,96
810	GSC 810.055 - ...	2156,18	AIC 810.08 - ...	3815,96	StSC 810.05 - ...	15293,24
820	GSC 820.055 - ...	2205,85	AIC 820.08 - ...	3903,48	StSC 820.05 - ...	15664
830	GSC 830.055 - ...	2256,11	AIC 830.08 - ...	3991,99	StSC 830.05 - ...	16039,19
840	GSC 840.055 - ...	2306,93	AIC 840.08 - ...	4081,5	StSC 840.05 - ...	16418,85
850	GSC 850.055 - ...	2358,34	AIC 850.08 - ...	4172,02	StSC 850.05 - ...	16802,96
860	GSC 860.055 - ...	2410,35	AIC 860.08 - ...	4263,53	StSC 860.05 - ...	17191,54
870	GSC 870.055 - ...	2462,93	AIC 870.08 - ...	4356,04	StSC 870.05 - ...	17584,57
880	GSC 880.055 - ...	2516,08	AIC 880.08 - ...	4449,56	StSC 880.05 - ...	17982,05
890	GSC 890.055 - ...	2569,82	AIC 890.08 - ...	4544,08	StSC 890.05 - ...	18383,99
900	GSC 900.055 - ...	2624,14	AIC 900.08 - ...	4639,59	StSC 900.05 - ...	18790,39
910	GSC 910.055 - ...	2679,06	AIC 910.08 - ...	4736,11	StSC 910.05 - ...	19201,24
920	GSC 920.055 - ...	2734,53	AIC 920.08 - ...	4833,63	StSC 920.05 - ...	19616,55
930	GSC 930.055 - ...	2790,6	AIC 930.08 - ...	4932,14	StSC 930.05 - ...	20036,32
940	GSC 940.055 - ...	2847,26	AIC 940.08 - ...	5031,65	StSC 940.05 - ...	20460,53
950	GSC 950.055 - ...	2904,49	AIC 950.08 - ...	5132,18	StSC 950.05 - ...	20889,21
960	GSC 960.055 - ...	2962,31	AIC 960.08 - ...	5233,69	StSC 960.05 - ...	21322,36
970	GSC 970.055 - ...	3020,71	AIC 970.08 - ...	5336,22	StSC 970.05 - ...	21759,95
980	GSC 980.055 - ...	3079,68	AIC 980.08 - ...	5439,73	StSC 980.05 - ...	22202
990	GSC 990.055 - ...	3139,25	AIC 990.08 - ...	5544,25	StSC 990.05 - ...	22648,5
1000	GSC 1000.055 - ...	3199,4	AIC 1000.08 - ...	5649,77	StSC 1000.05 - ...	23099,47

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



GSE оцинкованная сталь

AIE алюминий

StSE нержавеющая сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала
0,55- 0,8 мм

Толщина материала
0,8- 0,5 мм

Толщина материала
0,5 мм

	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.	Код	Руб./шт.
60	GSE 060.055	27,06	AIE 060.08	28,38		
70	GSE 070.055	29,29	AIE 070.08	30,96	StSE 070.055	56,36
80	GSE 800.055	31,64	AIE 080.08	33,73	StSE 080.055	64,87
90	GSE 090.055	34,12	AIE 090.08	36,68	StSE 090.055	74,29
100	GSE 100.055	36,73	AIE 100.08	39,81	StSE 100.055	84,59
110	GSE 110.055	39,47	AIE 110.08	43,13	StSE 110.055	95,8
120	GSE 120.055	42,33	AIE 120.08	46,62	StSE 120.055	107,88
130	GSE 130.055	45,33	AIE 130.08	50,31	StSE 130.055	120,86
140	GSE 140.055	48,44	AIE 140.08	54,16	StSE 140.055	134,72
150	GSE 150.055	51,69	AIE 150.08	58,21	StSE 150.055	149,49
160	GSE 160.055	55,06	AIE 160.08	62,43	StSE 160.055	165,14
170	GSE 170.055	58,57	AIE 170.08	66,84	StSE 170.055	181,69
180	GSE 180.055	62,20	AIE 180.08	71,42	StSE 180.055	199,12
190	GSE 190.055	65,95	AIE 190.08	76,21	StSE 190.055	217,45
200	GSE 200.055	69,84	AIE 200.08	81,15	StSE 200.055	236,66
210	GSE 210.055	73,85	AIE 210.08	86,27	StSE 210.055	256,78
220	GSE 220.055	77,99	AIE 220.08	91,59	StSE 220.055	277,77
230	GSE 230.055	82,26	AIE 230.08	97,09	StSE 230.055	299,66
240	GSE 240.055	86,65	AIE 240.08	102,77	StSE 240.055	322,42
250	GSE 250.055	91,19	AIE 250.08	108,63	StSE 250.055	346,13
260	GSE 260.055	95,83	AIE 260.08	114,66	StSE 260.055	370,7
270	GSE 270.055	100,6	AIE 270.08	120,89	StSE 270.055	396,16
280	GSE 280.055	105,51	AIE 280.08	127,29	StSE 280.055	422,5
290	GSE 290.055	110,54	AIE 290.08	133,88	StSE 290.055	449,75
300	GSE 300.055	115,7	AIE 300.08	140,64	StSE 300.055	477,88
310	GSE 310.055	121	AIE 310.08	147,59	StSE 310.055	506,9
320	GSE 320.055	126,41	AIE 320.08	154,72	StSE 320.055	536,83
330	GSE 330.055	131,95	AIE 330.08	162,03	StSE 330.055	567,64
340	GSE 340.055	137,62	AIE 340.08	169,53	StSE 340.055	599,34
350	GSE 350.055	143,42	AIE 350.08	177,19	StSE 350.055	631,92
360	GSE 360.055	149,35	AIE 360.08	185,05	StSE 360.055	665,4
370	GSE 370.055	155,4	AIE 370.08	193,09	StSE 370.055	699,78
380	GSE 380.055	161,58	AIE 380.08	201,31	StSE 380.055	735,05
390	GSE 390.055	167,89	AIE 390.08	209,71	StSE 390.055	771,2
400	GSE 400.055	174,32	AIE 400.08	218,29	StSE 400.055	808,26
410	GSE 410.055	180,89	AIE 410.08	227,05	StSE 410.055	846,2
420	GSE 420.055	187,59	AIE 420.08	236	StSE 420.055	885,03
430	GSE 430.055	194,4	AIE 430.08	245,13	StSE 430.055	924,76
440	GSE 440.055	201,35	AIE 440.08	254,44	StSE 440.055	965,36
450	GSE 450.055	208,43	AIE 450.08	263,93	StSE 450.055	1006,87
460	GSE 460.055	215,63	AIE 460.08	273,59	StSE 460.055	1049,27
470	GSE 470.055	222,96	AIE 470.08	283,45	StSE 470.055	1092,57
480	GSE 480.055	230,4	AIE 480.08	293,48	StSE 480.055	1136,75
490	GSE 490.055	237,99	AIE 490.08	303,7	StSE 490.055	1181,82
500	GSE 500.055	245,7	AIE 500.08	314,09	StSE 500.055	1227,78

Исполнение: стандартное

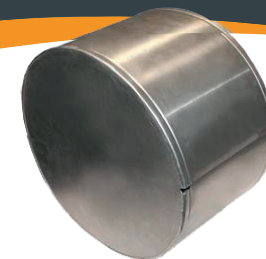
Диаметр : величина диаметра с шагом 1 мм

Атрибуты: готовы к установке.

Производство: автоматизированная производственная линия.

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное (разъемное).

Возможно исполнение из трех и четырех частей

Атрибуты: готовые к установке коробка для изоляции фланцев.

Производство: автоматизированная производственная линия.

Диаметр: от 200мм

Длина: от 200 мм

GSF оцинкованная сталь

Толщина материала

0,55- 0,8 мм

Длина короба

Наружный диаметр,

мм	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
200	1641,41	1663,04	1684,64	1706,27	1727,87	1749,49	1771,1	1792,72	1814,32	2159,94	1857,56	1879,18	1900,79	1922,4	1944,02	1964,63	1987,25
250	1763,93	1790,94	1817,96	1844,98	1872	1899,01	1926,03	1953,05	1980,07	2361,29	2034,1	2061,12	2088,15	2115,15	2142,17	2169,19	2196,21
300	1899,16	1931,6	1964,02	1996,43	2028,85	2061,28	2093,73	2126,11	2158,54	2577,61	2223,39	2255,81	2288,23	2320,65	2353,07	2385,49	2417,91
350	2047,15	2084,97	2122,79	2160,63	2198,44	2236,27	2274,09	2311,92	2349,74	2808,91	2425,39	2463,23	2501,05	2538,86	2576,69	2614,51	2652,34
400	2207,85	2251,08	2294,3	2337,54	2380,76	2424	2467,23	2510,46	2553,68	3055,19	2640,14	2683,37	2726,6	2769,82	2813,05	2856,28	2899,51
450	2381,3	2429,93	2478,56	2527,19	2575,82	2624,45	2673,08	2721,72	2770,35	3316,45	2867,61	2916,24	2964,88	3013,52	3062,15	3110,78	3159,41
500	2567,47	2621,5	2675,55	2729,58	2783,62	2837,64	2891,69	2945,72	2999,76	3592,7	3107,83	3161,86	3215,9	3269,93	3323,98	3378	3432,04
550	2766,38	2825,82	2885,26	2944,7	3004,13	3063,57	3123,01	3182,46	3241,89	3883,92	3360,77	3420,2	3479,65	3539,09	3598,53	3657,97	3717,4
600	2978,01	3042,87	3107,7	3172,55	3237,39	3302,23	3367,08	3431,92	3496,76	4190,13	3626,44	3691,3	3756,13	3820,98	3885,81	3950,66	4015,5
650	3202,39	3272,64	3342,88	3413,14	3483,39	3553,62	3623,87	3694,11	3764,36	4511,31	3904,85	3975,05	4045,35	4115,59	4185,84	4256,09	4326,33
700	3439,49	3515,15	3590,8	3666,45	3742,1	3817,75	3893,4	3969,05	4044,7	4847,47	4196,01	4271,64	4347,29	4422,95	4498,6	4574,24	4649,9
750	3689,34	3770,39	3851,44	3932,51	4013,56	4094,6	4175,65	4256,71	4337,77	5198,62	4499,87	4580,93	4661,98	4743,03	4824,08	4905,14	4986,19
800	3951,91	4038,36	4124,82	4211,29	4297,74	4384,2	4470,65	4557,11	4643,56	5564,74	4816,48	4902,93	4989,39	5075,86	5162,31	5248,77	5335,22
850	4227,22	4319,08	4410,94	4502,8	4594,67	4686,53	4778,38	4870,24	4962,1	5945,84	5145,82	5237,68	5329,54	5421,4	5513,26	5605,12	5696,98
900	4515,25	4612,51	4709,79	4807,05	4904,31	5001,58	5098,84	5196,1	5293,36	6341,92	5487,9	5585,16	5682,43	5779,69	5876,95	5974,22	6071,48
950	4816,03	4918,69	5021,36	5124,03	5226,7	5329,36	5432,03	5534,7	5637,37	6752,98	5842,7	5945,37	6048,05	6150,7	6253,37	6356,05	6458,71
1000	5129,53	5237,61	5345,68	5453,75	5561,82	5669,89	5777,96	5886,04	5994,1	7179,04	6210,25	6318,32	6426,39	6534,46	6642,53	6750,61	6858,67
1100	5794,73	5913,62	6032,5	6151,38	6270,25	6389,13	6508,02	6626,88	6745,76	8076,06	6983,53	7102,4	7221,28	7340,16	7459,04	7577,91	7696,79
1200	6510,88	6640,56	6770,25	6899,94	7029,62	7159,31	7288,99	7418,67	7548,36	9033	7807,74	7937,42	8067,1	8196,79	8326,47	8456,17	8585,85
1300	7277,95	7418,44	7558,94	7699,44	7839,92	7980,41	8120,91	8261,41	8401,9	10049,87	8682,88	8823,37	8963,86	9104,35	9244,85	9385,34	9525,84

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное (разъемное).

Возможно исполнение из трех и четырех частей

Атрибуты: готовые к установке короба для изоляции фланцев.

Производство: автоматизированная производственная линия.

Диаметр: от 200мм

Длина: от 200 мм

AIF алюминий

Толщина материала

0,5- 0,8 мм

Длина короба

Наружный диаметр,

мм	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
200	2196,08	2226,46	2256,84	2287,23	2317,61	2348	2378,37	2408,76	2439,14	2469,53	2499,92	2530,29	2560,67	2591,06	2621,44	2651,82	2682,21
250	2351,75	2389,74	2427,72	2465,7	2503,68	2541,66	2579,63	2617,62	2655,59	2693,58	2731,56	2769,52	2807,5	2845,48	2883,47	2921,44	2959,43
300	2524,48	2570,07	2615,64	2661,22	2706,79	2752,36	2797,94	2843,51	2889,09	2934,67	2980,24	3025,82	3071,38	3116,96	3162,53	3208,11	3253,69
350	2714,26	2767,44	2820,61	2873,77	2926,94	2980,12	3033,29	3086,46	3139,63	3192,81	3033,62	3299,15	3352,31	3405,48	3458,65	3511,81	3564,99
400	2921,08	2981,85	3042,62	3103,39	3164,15	3224,93	3285,69	3346,45	3407,22	3467,99	3245,97	3589,53	3650,28	3711,05	3771,81	3832,58	3893,34
450	3144,94	3213,32	3281,68	3350,04	3418,4	3486,77	3555,13	3623,49	3691,85	3760,22	3528,58	3896,94	3965,29	4033,66	4102,03	4170,39	4238,75
500	3385,87	3461,82	3537,78	3613,74	3689,7	3765,66	3841,62	3917,58	3993,53	4069,5	3828,58	4221,41	4297,37	4373,33	4449,27	4525,24	4601,2
550	3643,83	3727,39	3810,93	3894,49	3978,05	4061,6	4145,16	4228,71	4312,26	4395,82	4479,37	4562,93	4646,48	4730,03	4813,59	4897,13	4980,69
600	3918,83	4009,99	4101,14	4192,28	4283,43	4374,59	4465,74	4556,88	4648,04	4739,22	4830,33	4921,49	5012,63	5103,78	5194,94	5286,08	5377,23
650	4210,89	4309,63	4408,38	4507,13	4605,87	4704,62	4803,36	4902,11	5000,86	5099,6	5198,35	5297,09	5395,83	5494,59	5593,33	5692,07	5790,82
700	4519,99	4626,33	4732,67	4839,01	4945,35	5051,69	5158,04	5264,38	5370,86	5477,06	5583,4	5689,75	5796,08	5902,42	6008,77	6115,11	6221,45
750	4846,14	4960,07	5074,01	5187,94	5301,88	5415,82	5529,76	5643,69	5757,64	5871,57	5985,52	6099,44	6213,38	6327,32	6441,26	6555,19	6669,13
800	5189,33	5310,86	5432,39	5553,92	5675,46	5796,99	5918,33	6040,06	6161,6	6283,13	6404,67	6526,19	6647,72	6769,26	6890,79	7012,32	7133,86
850	5549,56	5678,69	5807,82	5936,95	6066,09	6195,2	6324,33	6453,47	6582,6	6711,72	6840,86	6969,99	7099,11	7228,24	7357,36	7486,5	7615,63
900	5926,85	6063,57	6200,3	6337,02	6473,75	6610,47	6747,2	6883,92	7020,64	7157,37	7294,1	7430,83	7567,54	7704,27	7841	7977,72	8114,44
950	6321,17	6465,5	6609,82	6754,14	6898,46	7042,78	7187,1	7331,43	7475,75	7620,07	7764,39	7908,71	8053,02	8197,34	8341,67	8486	8630,31
1000	6732,56	6884,47	7036,39	7188,3	7340,22	7492,14	7644,06	7795,97	7947,9	8099,8	8251,72	8403,64	8555,55	8707,48	8859,39	9011,3	9163,22
1100	7606,45	7773,56	7940,66	8107,78	8274,89	8441,99	8609,1	8776,21	8943,32	9110,43	9277,54	9444,64	9611,75	9778,86	9945,97	10113,07	10280,19
1200	8548,53	8730,83	8913,13	9095,43	9277,72	9460,03	9642,33	9824,63	10006,93	10189,22	10371,53	10553,83	10736,12	10918,43	11100,73	11283,02	11465,33
1300	9558,79	9756,28	9953,78	10151,26	10348,75	10546,74	10743,74	10941,23	11138,73	11336,22	11533,71	11731,2	11928,69	12126,18	12323,67	12521,16	12718,66

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное (разъемное).

Возможно исполнение из трех и четырех частей

Изготовление двух типов: А  В - 

Атрибуты: готовые к установке короба для изоляции фланцев.

Производство: автоматизированная производственная линия.

Высота: от 240мм

Ширина: от 200 мм

Длина: от 200 мм

GST оцинкованная сталь

Наружный диаметр,

Толщина материала, 0,55-0,8 мм

Длина короба, мм

мм	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
440	2877,16	2926,27	2975,6	3025,13	3074,87	3124,83	3175	3225,39	3275,99	3326,8	3377,82	3429,06	3480,51	3532,17	3584,05	3636,14	3688,43
495	3021,61	3076,62	3131,85	3187,28	3242,95	3298,8	3354,88	3411,17	3467,68	3524,4	3581,33	3638,47	3695,82	3753,39	3811,18	3869,16	3927,37
550	3171,69	3232,62	3293,75	3555,09	3416,66	3478,42	3540,42	3602,6	3665,02	3727,64	3790,46	3853,52	3916,78	3980,25	4043,95	4107,85	4171,96
605	3327,42	3394,25	3461,29	3528,54	3596,01	3663,68	3731,57	3799,68	3868	3936,52	4005,27	4074,22	4143,38	4212,77	4282,35	4352,17	4422,18
660	3488,8	3561,53	3634,47	3707,64	3781,01	3854,58	3928,38	4002,39	4076,6	4151,04	4225,69	4300,55	4375,63	4450,91	4526,41	4602,12	4678,05
715	3655,8	3734,44	3813,3	3892,36	3971,64	4051,13	4130,83	4210,74	4290,87	4371,21	4451,77	4532,53	4613,51	4694,7	4776,12	4857,73	4939,56
770	3828,47	3913	3997,77	4082,73	4167,92	4253,31	4338,91	4424,74	4510,78	4597,02	4683,48	4770,16	4857,04	4944,14	5031,45	5118,97	5206,71
825	4006,76	4097,21	4187,87	4278,75	4369,84	4461,14	4552,66	4644,38	4736,32	4828,47	4920,84	5013,42	5106,21	5199,22	5292,42	5385,86	5479,5
880	4190,71	4287,05	4383,63	4480,41	4577,41	4674,62	4772,03	4869,67	4967,51	5065,56	5163,83	5262,32	5361,02	5459,93	5559,05	5658,38	5757,94
935	4380,29	4482,54	4585,01	4687,71	4790,61	4893,72	4997,05	5100,58	5204,33	5308,3	5412,48	5516,87	5621,47	5726,29	5831,32	5936,55	6042,01
990	4575,51	4683,68	4792,06	4900,65	5009,45	5118,47	5227,71	5337,15	5446,8	5556,68	5666,76	5777,06	5887,57	5998,29	6109,22	6220,37	6331,73
1045	4776,37	4890,46	5004,73	5119,24	5233,95	5348,87	5464,01	5579,35	5694,93	5810,7	5926,69	6042,89	6159,31	6275,94	6392,78	6509,83	6627,09
1100	4982,88	5102,87	5223,06	5343,46	5464,07	5584,91	5705,95	5827,21	5948,68	6070,36	6192,26	6314,36	6436,68	6559,22	6681,96	6804,92	6928,1
1155	5195,03	5320,92	5447,03	5573,33	5699,86	5826,59	5953,54	6080,7	6208,08	6335,66	6463,46	6591,48	6719,71	6848,14	6976,8	7105,66	7234,74
1210	5412,83	5544,62	5676,63	5808,84	5941,27	6073,92	6206,76	6339,84	6473,11	6606,61	6740,32	6874,24	7008,37	7142,92	7277,27	7412,04	7547,03
1265	5636,27	5773,97	5911,87	6049,99	6188,33	6326,88	6465,64	6604,61	6743,79	6883,19	7022,82	7162,64	7302,68	7442,92	7583,39	7724,06	7864,96
1320	5865,33	6008,57	6152,76	6296,79	6441,03	6585,48	6730,15	6875,03	7020,12	7165,44	7310,95	7456,68	7602,62	7748,78	7895,16	8041,73	8188,53
1375	6100,06	6249,84	6399,28	6549,22	6699,37	6849,73	7000,3	7151,09	7302,09	7453,3	7604,73	7756,37	7908,21	8060,27	8212,55	8365,04	8517,75
1430	6340,42	6495,84	6651,46	6807,31	6963,36	7119,62	7276,1	7432,79	7589,69	7746,81	7904,14	8061,69	8219,44	8377,42	8535,59	8694	8852,6
1485	6586,43	6747,74	6909,28	7071,03	7232,99	7395,16	7557,54	7720,14	7882,95	8045,97	8209,21	8372,65	8536,32	8700,19	8864,28	9028,57	9193,618
1540	6838,08	7005,3	7172,73	7340,39	7508,25	7676,33	7844,62	8013,12	8181,84	8350,77	8519,92	8689,27	8858,84	9028,62	9198,61	9368,81	9539,23
1595	7095,35	7268,49	7441,84	7615,39	7789,17	7963,14	8137,34	8311,76	8486,37	8661,21	8836,25	9011,52	9187	9362,68	9538,58	9714,69	9891,03
1650	7358,29	7537,33	7716,58	7896,04	8075,72	8255,61	8435,71	8616,03	8796,56	8977,29	9158,25	9339,41	9520,8	9702,39	9884,19	10066,21	10248,44
1705	7626,85	7811,8	7996,97	8182,33	8367,91	8553,71	8739,72	8925,94	9112,38	9299,02	9485,87	9672,95	9860,23	10047,74	10235,45	10423,37	10611,51
1760	7901,07	8091,92	8282,99	8474,27	8665,75	8857,46	9049,36	9241,49	9433,84	9626,38	9819,15	10012,13	10205,32	10398,72	10592,35	10786,17	10980,22

1815	8180,93	8377,68	8574,66	8771,84	8969,23	9166,84	9364,66	9562,7	9760,94	9959,4	10158,07	10356,95	10556,05	10755,35	10954,88	11154,62	11354,57
1870	8466,43	8669,09	8871,96	9075,06	9278,36	9481,87	9685,6	9889,53	10093,68	10298,05	10502,63	10707,42	10912,42	11117,64	11323,6	11528,7	11734,56
1925	8757,56	8996,14	9174,92	9383,91	9593,12	9802,54	10012,17	10222,02	10432,07	10642,34	10852,83	11063,52	11274,43	11485,55	11696,89	11908,44	12120,2
1980	9054,35	9268,82	9483,51	9698,41	9913,52	10128,84	10344,39	10560,13	10776,1	10992,27	11208,67	11425,27	11642,08	11859,11	12076,35	12293,81	12511,48
2035	9356,79	9577,15	9797,75	10018,55	10239,57	10460,8	10682,24	10903,91	11125,76	11347,85	11570,15	11792,66	12015,37	12238,32	12461,46	12684,82	12908,38
2090	9664,85	9891,13	10117,62	10344,33	10571,27	10798,41	11025,75	11253,31	11481,08	11709,07	11937,28	12165,69	12394,31	12623,15	12852,21	13081,48	13310,95
2145	9978,55	10210,74	10443,16	10675,76	10908,6	11141,64	11374,89	11608,36	11842,04	12075,93	12310,05	12544,36	12778,89	13013,64	13248,6	13483,78	13719,15
2200	10297,9	10536	10774,31	11012,84	11251,57	11490,52	11729,67	11969,05	12208,64	12488,43	12688,46	12928,68	13169,11	13409,76	13650,63	13891,71	14133
2310	10953,54	11203,44	11453,56	11703,91	11954,44	12205,21	12456,18	12707,36	12958,77	13210,38	13462,21	13714,23	13966,5	14218,95	14471,63	14724,52	14977,61
2420	11631,73	11893,45	12155,38	12417,53	12679,89	12942,46	13205,24	13468,24	13731,45	13994,87	14258,51	14522,36	14786,43	15050,69	15315,19	15579,88	15844,8
2530	12332,49	12606,02	12879,77	13153,72	13427,9	13702,28	13976,88	14251,69	14526,72	14801,95	15077,4	15353,06	15628,93	15905,02	16181,31	16457,83	16734,55
2640	13055,83	13341,18	13626,73	13912,49	14198,48	14484,68	14771,09	15057,71	15344,54	15631,59	15918,85	16206,04	16494,01	16781,9	17070,01	17358,34	17646,88
2750	13801,73	14098,89	14396,26	14693,84	14991,63	15289,64	15587,86	15886,29	16184,94	16483,8	16782,86	17082,15	17381,66	17681,36	17981,29	18281,42	18581,77
2860	14570,2	14879,16	15188,35	15497,74	15807,35	16117,16	16427,2	16737,44	17047,9	17358,57	17669,46	17980,55	18291,86	18603,38	18915,12	19227,07	19539,24
MM	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
440	4117,4	4186,41	4255,72	4325,22	4395,23	4465,43	4535,93	4606,74	4677,84	4749,24	4820,93	4892,93	4965,22	5037,82	5110,71	5183,89	5257,38
495	4327,56	4404,86	4482,47	4560,36	4638,55	4717,05	4795,84	4874,93	4954,32	5034,01	5114	5194,29	5274,88	5355,76	5436,94	5518,42	5600,2
550	4546,08	4631,68	4717,57	4803,75	4890,23	4977,03	5064,12	5151,49	5239,18	5327,16	5415,44	5504,02	5592,89	5682,06	5771,54	5861,32	5951,38
605	4772,97	4866,85	4961,03	5055,51	5150,28	5245,36	5340,74	5436,41	5532,39	5628,67	5725,24	5822,11	5919,27	6016,74	6114,5	6212,57	6310,93
660	5008,22	5110,39	5212,86	5315,63	5418,72	5522,08	5625,74	5729,7	5833,97	5938,53	6043,4	6148,5	6254,01	6359,78	6465,84	6572,2	6678,84
715	5251,84	5362,31	5473,06	5584,12	5695,49	5807,15	5919,1	6031,35	6143,92	6256,77	6369,92	6483,38	6597,13	6711,17	6825,53	6940,17	7055,12
770	5503,81	5622,56	5741,62	5860,97	5980,63	6100,58	6220,83	6341,38	6462,22	6583,37	6704,81	6826,56	6948,6	7070,95	7193,58	7316,52	7439,75
825	5764,15	5891,21	6018,55	6146,19	6274,13	6402,38	6530,92	6659,75	6788,9	6918,33	7048,07	7178,11	7308,43	7439,07	7569,99	7701,23	7832,76
880	6032,86	6168,2	6303,84	6439,77	6576,01	6712,54	6849,37	6986,5	7123,93	7261,66	7399,68	7538,01	7676,64	7815,56	7954,78	8094,3	8234,12
935	6309,93	6453,56	6597,48	6741,72	6886,23	7031,07	7176,18	7321,61	7467,33	7613,35	7759,66	7906,28	8053,21	8200,42	8347,93	8495,74	8643,86
990	6595,36	6747,28	6899,5	7052,02	7204,83	7357,95	7511,37	7665,08	7819,09	7973,4	8128,01	8282,92	8438,13	8593,64	8749,43	8905,55	9061,95
1045	6889,15	7049,37	7209,88	7370,68	7531,79	7693,2	7854,9	8016,91	8179,22	8341,83	8504,72	8667,93	8831,42	8995,22	9159,31	9323,71	9488,41
1100	7191,32	7359,82	7528,63	7697,73	7867,12	8036,82	8206,81	8377,12	8547,71	8718,61	8889,8	9061,28	9233,07	9405,17	9577,55	9750,24	9923,22
1155	7501,83	7678,64	7855,73	8033,12	8210,82	8388,8	8567,09	8745,68	8924,56	9103,75	9283,23	9463,02	9643,1	9823,48	10004,16	10185,13	10366,41
1210	7820,73	8005,81	8191,19	8376,88	8562,86	8749,14	8935,73	9122,61	9309,78	9497,26	9685,03	9873,1	10061,48	10250,15	10439,12	10628,38	10817,96
1265	8147,98	8341,36	8535,03	8729,01	8923,28	9117,86	9312,72	9507,89	9703,37	9899,13	10095,19	10291,56	10488,23	10685,19	10882,45	11080,01	11277,86
1320	8483,59	8685,26	8887,23	9089,5	9292,06	9494,92	9698,09	9901,54	10105,3	10309,36	10513,72	10718,37	10923,33	11128,59	11334,15	11539,99	11746,14
1375	8827,57	9037,53	9247,79	9458,35	9669,06	9880,36	10091,81	10303,57	10515,62	10727,97	10940,61	11153,56	11366,81	11580,35	11794,19	12008,34	12222,78
1430	9179,92	9398,16	9616,72	9835,56	10054,72	10274,16	10493,91	10713,94	10934,29	11154,93	11375,88	11597,11	11818,64	12040,47	12262,62	12485,05	12707,79
1485	9540,62	9767,16	9994	10221,14	10448,58	10676,32	10904,36	11132,69	11361,32	11590,26	11819,49	12049,02	12278,85	12508,97	12739,4	12970,12	13201,15
1540	9909,7	10144,53	10379,66	10615,08	10850,82	11086,85	11323,18	11559,8	11796,73	12033,95	12271,48	12509,3	12747,41	12985,83	13224,55	13463,56	13702,88
1595	10287,13	10530,24	10773,67	11017,39	11261,42	11505,74	11750,35	11995,28	12240,49	12486,01	12731,82	12977,93	13224,34	13471,05	13718,06	13965,37	14212,97
1650	10672,92	10924,34	11176,05	11428,07	11680,38	11932,99	12185,9	12439,11	12692,62	12946,42	13200,53	13454,93	13709,64	13964,63	14219,95	14475,54	14731,44
1705	11067,07	11326,78	11586,79	11847,1	12107,71	12368,61	12629,81	12891,31	13153,1	13415,21	13667,61	13940,3	14203,3	14466,59	14730,18	14994,07	15258,25
1760	11469,61	11737,61	12005,9	12274,51	12543,4	12812,59	13082,09	13351,88	13621,97	13892,36	14163,04	14434,03	14705,31	14976,9	15248,77	15520,96	15793,44
1815	11880,5	12156,78	12433,38	12710,26	12987,45	13264,94	13542,72	13820,79	14099,19	14377,87	14656,85	14936,12	15215,7	15495,57	15775,75	16056,23	16337
1870	12299,75	12584,33	12869,21	13154,39	13439,86	13725,65	14011,72	14298,1	14584,77	14871,74	15159,01	15446,57	15734,45	16022,62	16311,08	16599,84	16888,9
1925	12727,36	13020,24	13313,41	13606,88	13900,65	14194,72	14489,08	14783,75	15078,71	15373,97	15669,54	15965,4	16261,56	16558,03	16854,77	17151,82	17449,19
1980	13163,34	13464,52	16765,98	14067,74	14369,79	14672,15	14974,81	15277,77	15581,03	15884,58	16188,44	16492,58	16797,04	17101,79	17406,83	17712,18	18017,83

2035	13607,68	13917,14	14226,9	14536,95	14847,31	15157,95	15468,9	15780,16	16091,7	16403,54	16715,69	17028,13	17340,87	17653,91	17967,26	18280,89	18594,82
2090	14060,4	14378,14	14696,19	15014,54	15333,17	15652,12	15971,36	16290,9	16610,73	16930,87	17251,31	17572,04	17893,08	18214,41	18536,04	18857,97	19180,2
2145	14521,47	14847,5	15173,84	15500,48	15827,41	16154,65	16482,17	16810,01	17138,14	17466,56	17795,3	18124,31	18453,65	18783,27	19113,19	19443,41	19773,93
2200	14990,9	15325,22	15659,87	15994,79	16330,02	16665,54	17001,37	17337,48	17673,91	18010,61	18347,64	18684,96	19022,58	19360,49	19698,7	20037,22	20376,02
2310	15954,87	16305,78	16656,98	17008,5	17360,31	17712,42	18064,82	18417,52	18770,53	19123,83	19477,42	19831,33	20185,53	20540,02	20894,82	21249,91	21605,31
2420	16952,28	17319,77	17687,56	18055,66	18424,05	18792,74	19161,73	19531,02	19900,61	20270,49	20640,67	21011,15	21381,94	21753,01	22124,39	22496,08	22868,04
2530	17983,15	18367,23	18751,61	19136,28	19521,25	19906,53	20292,1	20677,96	21064,14	21450,6	21837,37	22224,44	22611,8	22999,47	23387,42	23775,68	24164,24
2640	19047,48	19448,14	19849,1	20250,35	20651,91	21053,77	21455,19	21858,37	22261,13	22664,17	23067,52	23471,17	23875,11	24279,36	24683,9	25088,75	25493,88
2750	20145,26	20562,5	20980,05	21397,89	21816,03	22234,46	22653,19	23072,23	23491,57	23911,2	24331,13	24751,36	25171,89	25592,71	26013,84	26435,26	26856,99
2860	21276,5	21710,32	22144,45	22578,86	23013,59	23448,61	23883,93	24319,55	24755,47	25191,67	25628,19	26065,01	26502,11	26939,53	27377,23	27815,24	28253,54

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное

Атрибуты: готовы к установке.

Размер: диаметр от 1000 мм до 4000 мм

Количество сегментов - в зависимости от диаметра

Производство автоматизированная производственная линия.

GSZ оцинкованная сталь

Толщина материала

0,55- 0,8 мм

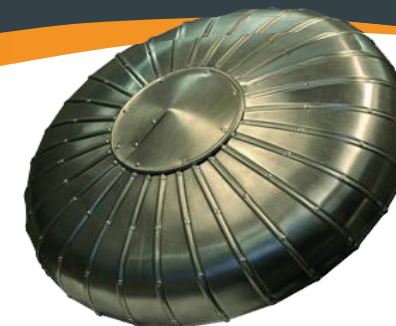
Длина короба

Наружный диаметр,

мм	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1500
1000	7067,68	7188,97	7310,24	7431,54	7552,82	7674,09	7916,66	8159,23	8401,8	8644,37	8886,94	9129,5	9372,07	10099,77
1200	7893,49	8039,03	8184,56	8330,11	8475,65	8621,18	8912,28	9203,35	9494,43	9785,51	10076,6	10367,67	10658,76	11532
1400	8762,95	8932,75	9102,55	9272,34	9442,14	9611,93	9951,54	10291,12	10630,72	10970,31	11309,91	11649,51	11989,09	13007,88
1600	9676,07	9870,12	10064,18	10258,23	10452,28	10646,34	11034,45	11422,56	11810,66	12198,77	12586,88	12974,98	13363,09	14527,41
1800	10632,85	10851,16	11069,47	11287,77	11506,08	11724,4	12161,02	12597,63	13034,26	13470,88	13907,5	14344,12	14780,74	16090,61
2000	11633,28	11875,84	12118,41	12360,98	12603,55	12846,11	13331,25	13816,39	14301,90	14786,65	15271,79	15756,93	16242,07	17697,46
2200	12677,37	12944,19	13211,01	13477,84	13744,66	14011,49	14545,13	15078,78	15612,43	16146,09	16679,73	17213,37	17747,02	19347,96
2400	13765,11	14056,18	14347,28	14638,35	14929,43	15220,51	15802,67	16384,84	16967	17549,16	18131,32	18713,48	19295,64	21042,13
2600	14896,51	15211,85	15527,19	15842,53	16157,86	16473,2	17103,88	17734,55	18365,22	18995,9	19626,57	20257,25	20887,92	22779,95
2800	16071,56	16411,17	16750,75	17090,35	17429,94	17769,54	18448,73	19127,91	19807,1	20486,28	21165,48	21844,66	22523,86	24561,42
3000	17290,28	17654,13	18017,98	18381,83	18745,67	19109,54	19837,23	20564,93	21292,64	22020,34	22748,04	23475,75	24203,44	26386,55
3200	18552,64	18940,75	19328,85	19716,96	20105,08	20493,19	21269,4	22045,62	22821,83	23598,04	24374,27	25150,48	25926,69	28255,34
3400	19858,67	20271,03	20683,4	21095,77	21508,13	21920,49	22745,23	23569,95	24394,67	25219,41	26044,13	26868,87	27693,59	30167,78
3600	21208,35	21644,98	22081,59	22518,21	22954,84	23391,46	24264,7	25137,94	26011,19	26884,42	27757,67	28630,91	29504,15	32123,87
3800	22601,68	23062,57	23523,44	23984,32	24445,2	24906,08	25827,83	26749,58	27671,33	28593,1	29514,85	30436,61	31358,36	34123,63
4000	24038,67	24523,81	25008,95	25494,08	25979,21	26464,35	27464,62	28404,88	29375,16	30345,42	31315,69	32285,97	33256,23	36167,04

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное

Атрибуты: готовы к установке.

Размер: диаметр от 1000 мм до 4000 мм

Количество сегментов - в зависимости от диаметра

Производство автоматизированная производственная линия.

AIZ алюминий
Толщина материала
0,5- 0,8 мм
Длина короба

Наружный
диаметр,

мм	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1500
1000	7685,77	7840,38	7995	8149,61	8304,23	8458,84	8768,07	9077,3	9386,53	9695,76	10004,99	10314,22	10623,45	11551,14
1200	8722,69	8908,23	9093,77	9279,31	9464,85	9650,38	10021,46	10392,54	10763,61	11134,69	11505,76	11876,84	12247,92	13361,14
1400	9817,84	10034,3	10250,76	10467,22	10683,68	10900,14	11333,07	11765,99	12198,91	12631,83	13064,75	13497,68	13930,6	15229,36
1600	10971,17	11218,55	11465,94	11713,32	11960,71	12208,09	12702,86	13197,63	13692,39	14187,16	14681,93	15176,7	15671,47	17155,77
1800	12182,72	12461,03	12739,33	13017,64	13295,95	13574,26	14130,87	14687,48	15244,1	15800,71	16357,33	16913,94	17470,55	19140,4
2000	13452,49	13761,72	14070,95	14380,18	14689,41	14998,64	15617,1	16235,56	16854,02	17472,48	18090,94	18709,4	19327,86	21183,24
2200	14780,46	15120,61	15460,76	15800,91	16141,07	16481,22	17161,53	17841,83	18522,14	19202,44	19882,75	20563,06	21243,36	23284,28
2400	16166,64	16537,72	16908,79	17279,87	17650,94	18022,02	18764,17	19506,32	20248,48	20990,63	21732,63	22474,93	23217,08	25443,54
2600	17611,01	18013,01	18415,01	18817,01	19219,01	19621,01	20425,01	21229	22033	22837	23641	24445	25248,99	27660,99
2800	19113,6	19546,52	19979,45	20412,37	20845,29	21278,21	22144,06	23009,9	23875,74	24741,59	25607,43	26473,28	27339,12	29936,65
3000	20674,41	21138,26	21602,1	22065,95	22529,79	22993,64	23921,33	24849,02	25776,71	26704,4	27632,09	28559,78	29487,47	32270,54
3200	22293,42	22788,19	23282,95	23777,72	24272,49	24767,26	25756,79	26746,33	27735,87	28725,4	29714,94	30704,47	31694,01	34662,62
3400	23970,63	24496,32	25022,01	25547,71	26073,4	26599,09	27650,47	28701,85	29753,23	30804,62	31856	32907,38	33958,76	37112,91
3600	25706,05	26262,67	26819,28	27375,9	27932,51	28489,12	29602,35	30715,58	31828,81	32942,04	34055,26	35168,49	36281,72	39621,4
3800	27499,68	28087,22	28674,76	29262,3	29849,83	30437,37	31612,44	32787,52	33962,59	35137,67	36312,74	37487,81	38662,89	42188,11
4000	29351,53	29969,99	30588,45	31206,91	31825,37	32443,83	33680,75	34917,67	36154,59	37391,51	38628,43	39865,35	41102,27	44813,03

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Атрибуты: готовы к установке.

Количество сегментов - в зависимости от диаметра

Размер: диаметр от 500 мм до 1000 мм

Производство: автоматизированная производственная линия.

GSK оцинкованная сталь

Толщина материала

0,55- 0,8 мм

Длина короба

Наружный диаметр,

мм	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
500	2336,75	2337,39	2338,05	2338,69	2339,33	2339,98	2340,63	2341,27	2341,92	2343,20	2344,5	2345,79	2347,09	2348,37
700	2837,03	2837,67	2838,32	2838,97	2839,61	2840,26	2840,9	2841,56	2842,2	2843,49	2844,78	2846,07	2847,37	2848,65
900	3424,62	3425,27	3425,92	3426,56	3427,21	3427,85	3428,49	3429,15	3429,79	3431,08	3432,37	3433,66	3434,96	3436,24
1000	3751,16	3751,81	3752,45	3753,1	3753,74	3754,38	3755,04	3755,68	3756,33	3757,62	3758,91	3760,2	3761,49	3762,78
1300	4861,74	4862,39	4863,03	4863,67	4864,33	4864,97	4865,61	4866,26	4866,91	4868,2	4869,5	4870,78	4872,07	4873,37
1500	5711,26	5711,92	5712,56	5713,21	5713,85	5714,5	5715,15	5715,79	5716,43	5717,73	5719,02	5720,31	5721,6	5722,9
1700	6648,11	6648,76	6649,4	6650,05	6650,69	6651,33	6651,99	6652,63	6653,27	6654,57	6655,86	6657,14	6658,44	6659,73
1900	7672,26	7672,91	7673,55	7674,2	7674,84	7675,48	7676,14	7676,78	7677,42	7678,72	7680,01	7681,31	7682,59	7683,88
2100	8783,73	8784,37	8785,01	8785,66	8786,31	8786,96	8787,6	8788,24	8788,89	8790,18	8791,47	8792,77	8794,05	8795,35
2300	9982,5	9983,14	9983,8	9984,44	9985,08	9985,73	9986,37	9987,02	9987,67	9988,95	9990,25	9991,54	9992,83	9994,12
2500	11268,59	11269,23	11269,88	11270,52	11271,17	11271,82	11272,46	11273,1	11273,76	11275,04	11276,33	11277,63	11278,92	11280,21
2700	12641,99	12642,63	12643,28	12643,92	12644,56	12645,22	12645,86	12646,51	12647,15	12648,45	12649,73	12651,03	12652,32	12653,61
2900	14102,7	14103,35	14103,99	14104,63	14105,29	14105,93	14106,57	14107,22	14107,86	14109,16	14110,44	14111,74	14113,03	14114,32
3100	15650,72	15651,37	15652,01	15652,66	15653,31	15653,95	15654,59	15655,24	15655,89	15657,18	15658,47	15659,76	15661,06	15662,35
3300	17286,05	17286,71	17287,35	17287,99	17288,64	17289,28	17289,93	17290,58	17291,22	17292,52	17293,81	17295,09	17296,39	17297,68
3500	19008,7	19009,35	19009,99	19010,65	19011,29	19011,93	19012,58	19013,23	19013,87	19015,16	19016,46	19017,74	19019,04	19020,33

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.



Исполнение: стандартное на емкости.

Атрибуты: готовы к установке.

Количество сегментов - в зависимости от диаметра

Размер: диаметр от 500 мм до 0 мм

Производство: автоматизированная производственная линия.

AIK оцинкованная сталь

Толщина материала
0,5- 0,8 мм
Длина короба

Наружный
диаметр,

мм	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
500	2406,54	2407,97	2409,4	2410,84	2412,27	2413,71	2415,14	2416,57	2418,01	2420,88	2423,74	2426,61	2429,48	2432,33
700	2972,3	2973,73	2975,17	2976,6	2978,03	2979,47	2980,9	2982,35	2983,77	2986,64	2989,51	2992,37	2995,24	2998,11
900	3647,2	3648,65	3650,07	3651,5	3652,95	3654,37	3655,8	3657,25	3658,67	3661,54	3664,41	3667,28	3670,14	3673,01
1000	4025,59	4027,02	4028,45	4029,89	4031,32	4032,76	4034,19	4035,62	4037,06	4039,91	4042,79	4045,66	4048,52	4051,38
1300	5324,43	5325,87	5327,29	5328,73	5330,17	5331,6	5333,04	5334,47	5335,9	5338,77	5341,64	5344,5	5347,37	5350,24
1500	6326,76	6328,19	6329,62	6331,06	6332,5	6333,92	6335,36	6336,8	6338,22	6341,09	6343,97	6346,82	6349,69	6352,56
1700	7438,22	7439,66	7441,08	7442,52	7443,96	7445,38	7446,83	7448,26	7449,68	7452,55	7455,43	7458,3	7461,15	7464,02
1900	8658,83	8660,26	8661,68	8663,13	8664,56	8665,99	8667,43	8668,86	8670,3	8673,15	8676,03	8678,9	8681,76	8684,62
2100	9988,57	9990	9991,44	9992,87	9994,3	9995,74	9997,17	9998,6	10000,04	10002,9	10005,77	10008,64	10011,51	10014,37
2300	11427,45	11428,88	11430,32	11431,75	11433,19	11434,62	11436,05	11437,49	11438,92	11441,79	11444,66	11447,52	11450,39	11453,25
2500	12975,47	12976,91	12978,34	12979,77	12981,21	12982,64	12984,08	12985,51	12986,94	12989,81	12992,68	12995,55	12998,41	13001,27
2700	14632,64	14634,07	14635,5	14636,94	14638,37	14639,8	14641,24	14642,68	14644,11	14646,97	14649,84	14652,71	14655,58	14658,44
2900	16398,94	16400,38	16401,81	16403,24	16404,68	16406,11	16407,54	16408,99	16410,41	16413,28	16416,14	16419,01	16421,88	16424,75
3100	18274,38	18275,82	18277,25	18278,68	18280,13	18281,55	18282,98	18284,43	18285,85	18288,72	18291,6	18294,45	18297,32	18300,19
3300	20258,96	20260,41	20261,83	20263,26	20264,71	20266,13	20267,58	20269,01	20270,43	20273,3	20276,18	20279,04	20281,9	20284,77
3500	22352,7	22354,13	22355,55	22357	22358,43	22359,85	22361,3	22362,73	22364,16	22367,02	22369,9	22372,76	22375,63	22348,49

Цены указаны в рублях с учётом НДС.

Предусмотрены скидки в зависимости от объёма закупки.