

**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**


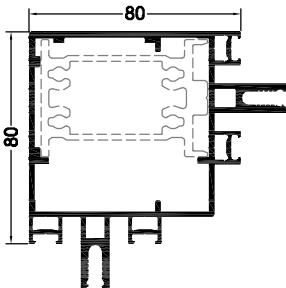
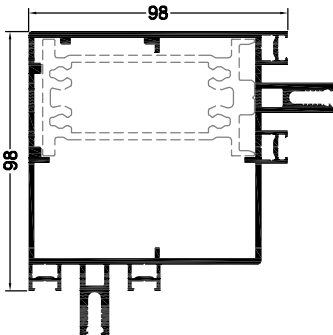
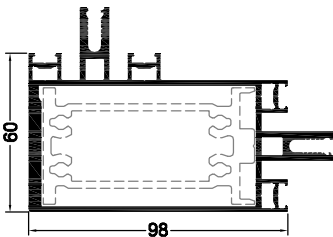
	Профили рядовых стоек	Арт.	Усилива- ющий профиль	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90101	90700	42,36	20,25	34,5
		90102	90701	89,82	25,79	39,0
		90103	90702	151,15	30,77	42,6
		90104	90703	239,97	36,08	47,1
		90105	90704	416,32	43,81	53,0
		90106	90705	700,99	52,23	61,4

Алюминиевые
профили

**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**

	Профили рядовых стоек	Арт.	Усиливаю- щий профиль	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴	
		90112	90700	40,11	18,41	32,0
		90113	90701	85,06	23,95	36,6
		90114	90702	143,04	28,93	40,2
		90115	90703	227,51	34,23	44,6
		90116	90704	395,40	41,96	53,6
		90117	90705	645,45	50,30	57,6
Профили шарниров						
	Арт.	Наружный периметр р, см		Арт.	Наружный периметр р, см	
	90803	8,1		150709	6,6	




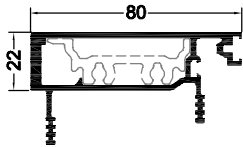
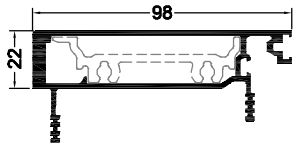
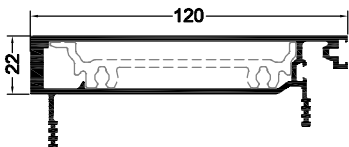
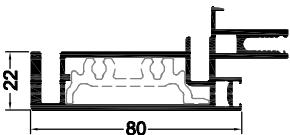
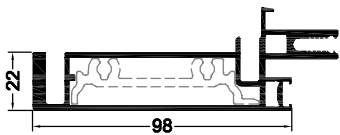
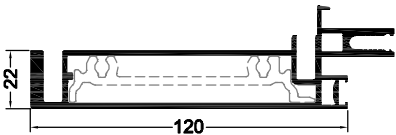
	Профили угловых стоек	Арт.	Усиливаю- щий профиль	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴	
	90110	90701	103,62	103,62	58,2	
	90111	90702	190,25	190,25	65,4	
	90119	90702	170,10	57,77	57,8	




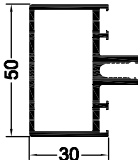
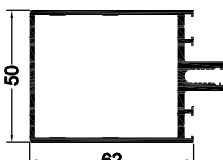
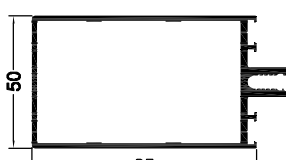
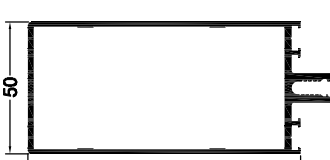



АГРИСОВГАЗ

Система AGS 500


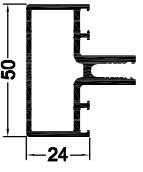
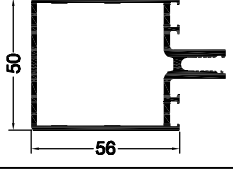
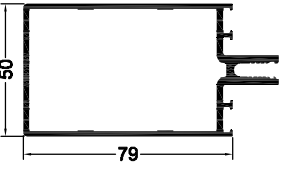
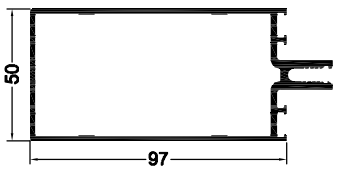
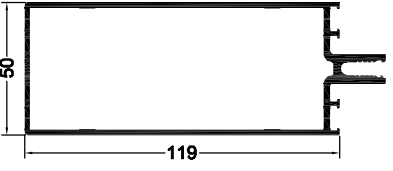
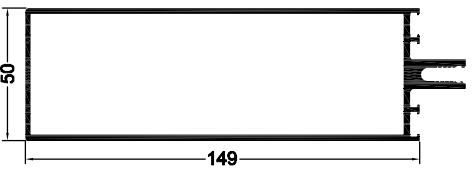
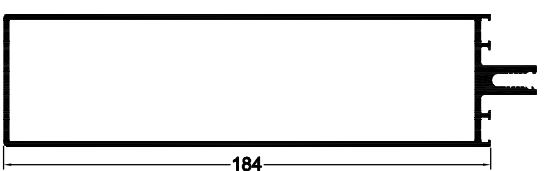
**Алюминиевые
профили**

	Профили монтажных стоек	Арт.	Усиливаю- щий профиль	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90120	90706	38,36	6,76	34,8
		90122	90707	68,68	7,57	38,4
		90124	90708	118,51	8,50	42,8
		90121	90706	64,53	7,43	41,4
		90123	90707	108,91	8,33	45,0
		90125	90708	177,26	9,33	49,5



	Профили ригелей 1-го уровня	Арт.	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
			$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90201	6,65	10,84	25,1
		90202	33,00	17,45	31,5
		90203	67,91	22,26	36,1
		90204	106,68	26,02	39,7
		90205	169,07	30,62	44,1
		90206	299,64	41,20	50,1
		90207	497,41	49,64	57,1


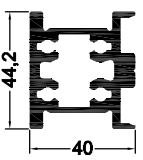
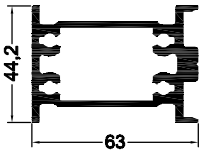
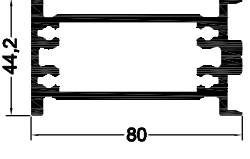
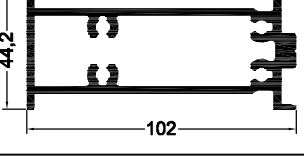
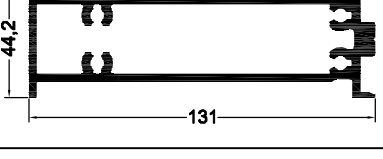
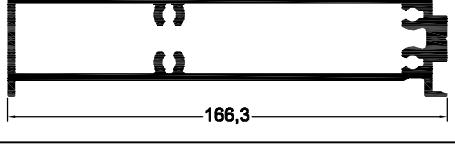

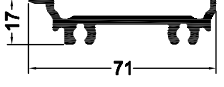
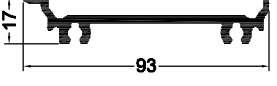


	Профили ригелей 2-го уровня	Арт.	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
			$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90301	5,90	10,84	25,1
		90302	30,59	17,45	31,5
		90303	64,53	22,26	36,1
		90304	102,70	26,02	39,7
		90305	164,57	30,62	44,1
		90306	300,51	39,82	50,5
		90307	502,46	49,26	57,2

**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**

	Профили ригелей 1-го уровня	Арт.	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
			$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90208	23,75	12,98	28,2
		150224	33,87	8,25	37,7
		150225	31,15	7,47	35,6
Профиль верхнего ригеля пирамиды			Профиль шарнира		
	Арт.	Наружный периметр р, см		Арт.	Наружный периметр р, см
	150929	7,4		90805	9,0

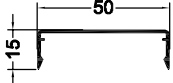
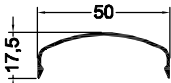
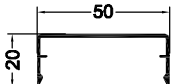
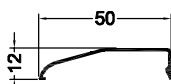
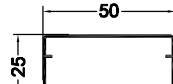

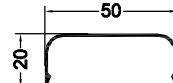
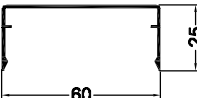
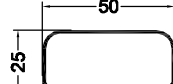
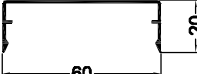
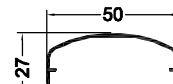
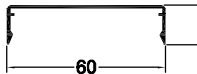
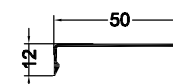
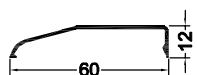
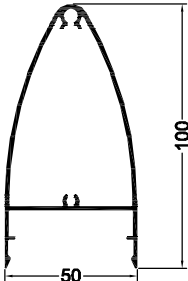
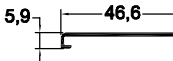
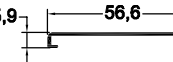
**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**

	Профили усиления стоек	Арт.	Усиливаемые профили, арт.	Моменты инерции	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
		90700	90101 90112	13,40	10,55
		90701	90102 90113	40,75	11,49
		90702	90103 90114	78,82	14,89
		90703	90104 90115	130,30	17,38
		90704	90105 90116	255,98	21,11
		90705	90106 90117	453,64	25,47
		90706	90120 90121	6,77	0,50
		90707	90122 90123	15,92	0,51
		90708	90124 90125	35,45	0,52

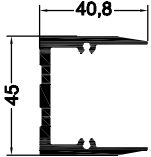
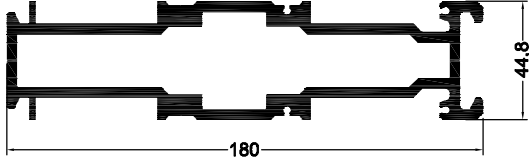
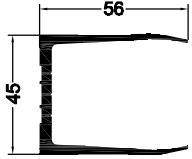
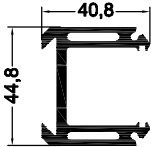
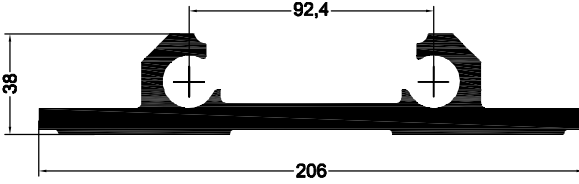
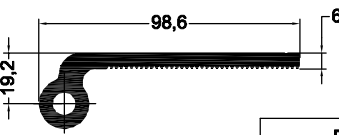
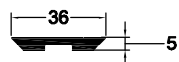
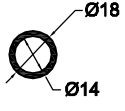

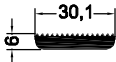
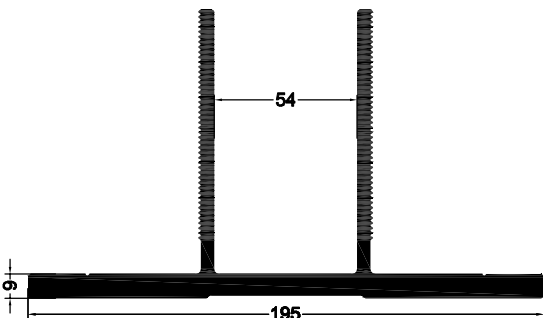
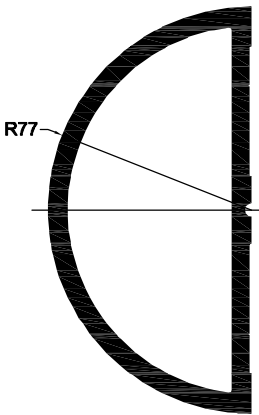
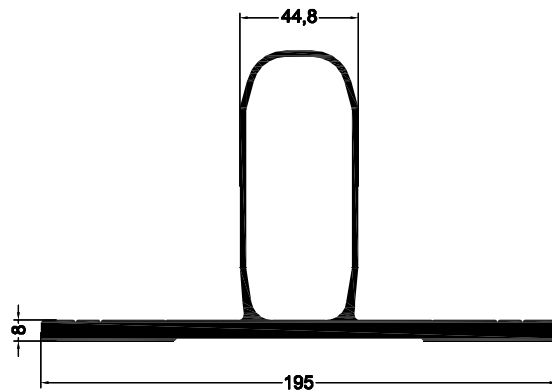
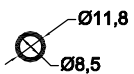


Профили прижимов	Арт.	Наружный периметр р, см	Профили прижимов	Арт.	Наружный периметр р, см
	90400			90411	21,4
	90401			90412	19,7
	90402	14,6		90413	18,7
	90403	31,9		90414	
	90404	37,5		90415	
	90405	40,5		90416	26,1
	90406	43,6		90417	33,2
	90407	25,2		90418	19,7
	90408	27,9		90419	18,2
	90409	29,5		90420	18,3
	90410	31,1		150322	18,4
				150324	17,9
				150325	21,0
				150934	8,8


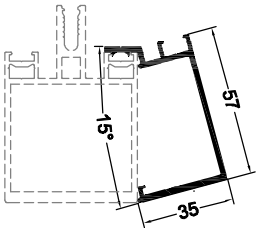
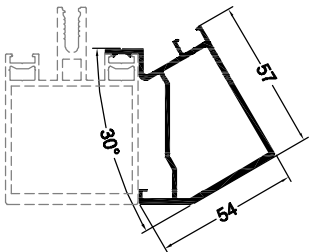
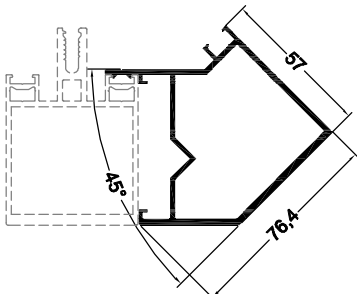
**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**


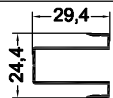
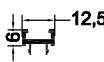
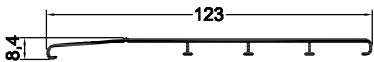
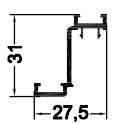
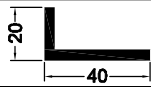

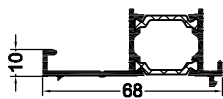

Профили крышек (декоративных накладок)	Арт.	Наружный периметр р, см	Профили крышек (декоративных накладок)	Арт.	Наружный периметр р, см
	90500	16,1		90507	14,4
	90501	18,5		90508	13,2
	90502	20,5		90509	6,6
	90503	16,6		90510	22,5
	90504	18,6		90511	20,5
	90505	19,1		90512	18,1
	90506	14,3		90513	15,2
				90514	31,7
Профили вспомогательные	Арт.	Наружный периметр р, см	Применяется в термокомпенсационных стыках для крышек		
	90515	12,2	90501, 90502, 90505		
	90516	14,2	90510, 90511		


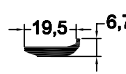
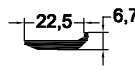
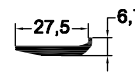
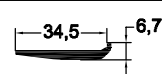
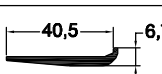
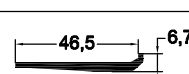
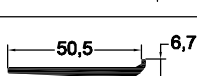
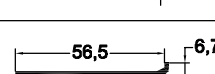


Профили кронштейнов для соединения ригеля со стойкой	Арт.	Профиль кронштейна для соединения стоек встык	Арт.
 40,8 45	90600	 180 44,8	150515
 56 45	90604	Профили монтажных кронштейнов	Арт.
 40,8 44,8	150513	 92,4 38 206 Применяется в K290	007A
Применяется в 94301 ... 94305		 98,6 6 19,2 Применяется в K290	072A
 36 5	021A	 Ø18 Ø14 Применяется в K290	A0159
 Ø44,8	150521	 30,1 6 Применяется в K290, 94201	009A
Профиль купольного кронштейна	Арт.	 54 195 Применяется в 94201	90602
 R77	013A	 44,8 195	90603
		 Ø11,8 Ø8,5 Применяется в 94201	90808


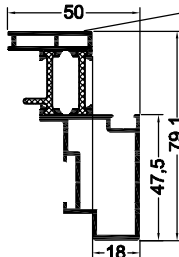
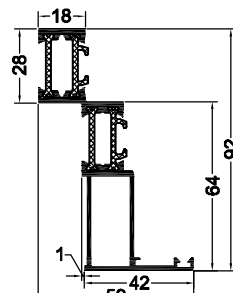
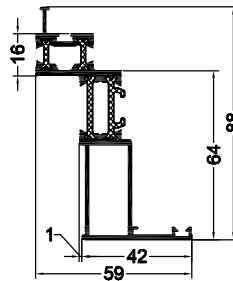
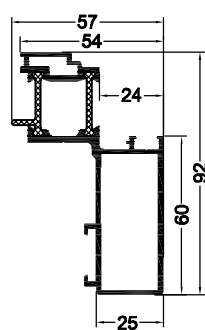
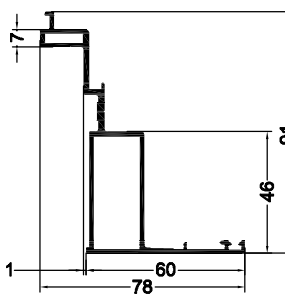
**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**

	Профили доборные	Арт.	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
			$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$	
		90809	14,566	4,187	28,8
		90810	21,625	11,611	29,7
		90811	32,717	27,568	34,6

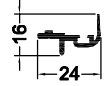
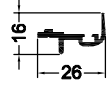
Профили вспомогательные	Арт.	Наружный периметр р, см
 <div>Применяется в 94001</div>	90800	-
	90801	-
	90802	6,4
	90806	-
	90807	-
	A0796	-
	150429	-
	150655	23,4
	150916	-

Профили подкладок	Арт.
	90812
	90813
	150925
	150926
	150927
	150909
	90804
	150928
	90814



	Профили интегрированных окон	Арт.	Моменты инерции		Наружный периметр р, см
			I _x , см ⁴	I _y , см ⁴	
		150656	41,52	8,03	32,2
		150657	34,34	9,34	39,1
		150658	32,19	7,91	37,7
		150662	54,47	18,98	37,4
		150663	42,91	14,65	37,5

**АГРИСОВГАЗ****Система AGS 500****Алюминиевые
профили**

Профили для интегрированных окон	Арт.	Наружный периметр р, см	Профили для интегрированных окон	Арт.	Наружный периметр р, см
	150659	7,7		006B	9,4
	150661	10,7		150665	9.8
	150914	6,1		150944	-
	001B	-		150945	-
	150932	6,5			