

СПЕЦИФИКАЦИЯ
НА ЕЛЕМЕНТИ ОТ СИСТЕМА ЗА АВТОМОТИЧНО РЕГУЛИРАНЕ И МЕРЕНЕ НА АБОНАТНА СТАНЦИЯ

№	Абонатна станция				Подбор на основни елементи от САР										
	Тип	Мощност отопление	Мощност БГВ	kW	Вентил за отопление		Вентил за БГВ		Регулатор за диф. налягане		Топломер				
		kW	kW		DN [mm]	K_{vs} [m ³ /h]	DN [mm]	K_{vs} [m ³ /h]	DN [mm]	K_{vs} [m ³ /h]	Q_n [m ³ /h]	DN [mm]	L [mm]	Присъед.	
1	АС 70/20	70	30	30	15	2,5	15	0,6	15	15	2,5	1,5	20	190	холедри
2	АС 100/50	100	50	50	15	4	15	1,6	15	15	4	1,5	20	190	холедри
3	АС 150/50	150	50	50	15	4	15	1,6	20	20	6,3	3	20	190	холедри
4	АС 200/75	200	75	75	20	6,3	15	1,6	20	20	6,3	6	25	260	холедри
5	АС 250/75	250	75	75	20	6,3	15	1,6	25	25	8	6	25	260	холедри
6	АС 300/100	300	100	100	25	8	15	2,5	32	32	10	6	25	260	холедри
7	АС 350/100	350	100	100	32	10	15	2,5	32	32	12,5	10	40	300	холедри
8	АС 400/125	400	125	125	32	10	15	4	32	32	12,5	10	40	300	холедри
9	АС 450/125	450	125	125	40	16	15	4	40	40	16	10	40	300	холедри
10	АС 450/150	450	150	150	40	16	20	6,3	40	40	16	10	40	300	холедри
11	АС 450/175	450	175	175	40	16	20	6,3	40	40	16	10	40	300	холедри
12	АС 500/175	500	175	175	40	16	20	6,3	40	40	16	10	40	300	холедри
13	АС 600/200	600	200	200	40	16	20	6,3	50	50	20	15	50	270	фланци
14	АС 700/300	700	300	300	50	25	25	8	50	50	25	15	50	270	фланци
15	АС 900/350	900	350	350	50	25	25	8	50	50	32	25	65	300	фланци