



Серия R

Регуляторы Серии R поставляются с присоединительными размерами М5~G1", манометром и кронштейном. Могут использоваться для регулирования давления в диапазоне от 0.5 до 9.5 Бар. Регуляторы данной серии снабжены клапаном сброса избыточного давления со стороны потребителя.

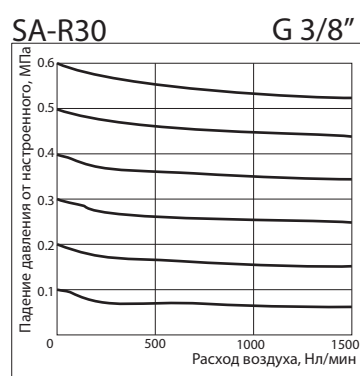
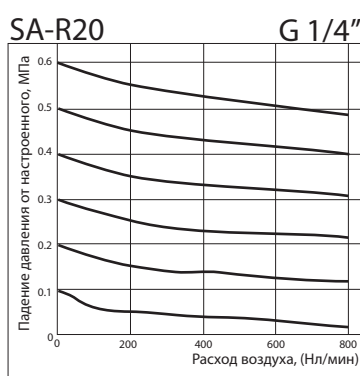
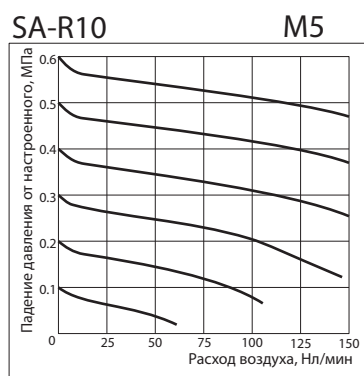
SA-R20-08

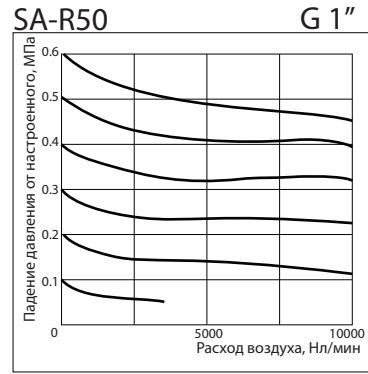
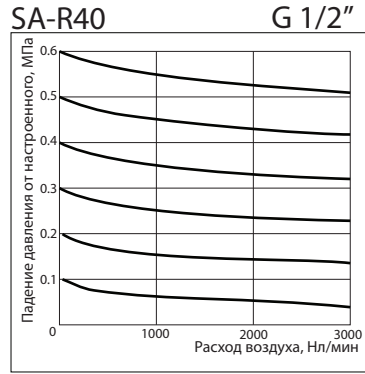
① ② ③

- ① Блок подготовки воздуха.
- ② R - Регулятор давления, 10, 20, 30, 40, 50 - типоразмеры.
- ③ Присоединительная резьба: М5=М5х0.8; 06=G1/8"; 08=G1/4"; 10=G3/8"; 15=G1/2"; 20=G3/4"; 25=G1".

Технические характеристики					
Рабочая среда	Воздух				
Конструкция	Мембранный регулятор со сбросом избыточного давления				
Материалы	Алюминий, технополимер, NBR				
Присоединение	М5 - G3/4"				
Крепление	Любое положение				
Максимальное входное давление	15 Бар				
Диапазон регулирования давления	0.5~9.5 Бар				
Диапазон рабочих температур	0~60 °C				
Модель	R10	R20	R30	R40	R50
Присоединительная резьба	М5х0.8	G1/8"; G1/4"	G1/4"; G3/8"	G1/2"; G3/4"	G3/4"; G1"
Присоединительная резьба для манометра	G1/16"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"
Вес, кг	0.06	0.26	0.29	0.44	1.17

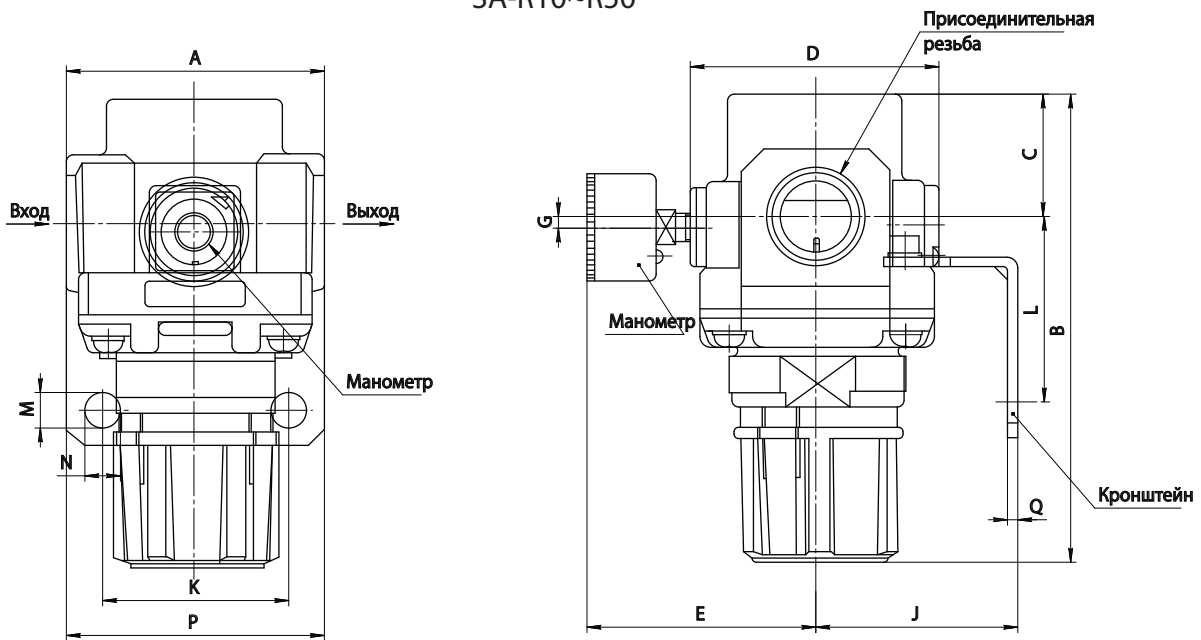
Расходные характеристики





Габаритные и присоединительные размеры

SA-R10~R50



Модель	Присоединительная резьба	Габаритные размеры				Габаритные размеры с								
						манометром			кронштейном					
		A	B	C	D	E	G	J	K	L	M	N	P	Q
SA-R10	M5X0.8	25	61.5	11	25	26	0	25	28	30	4.5	6.5	40	2
SA-R20	G1/8"; G1/4"	40	95	17	40	57	5	30	34	44	5.4	15.4	55	2.3
SA-R30	G1/4"; G3/8"	53	127.5	35	53	61	3.5	39	40	46	6.5	8	53	2.3
SA-R40-15	G1/2"	70	149.5	37.5	70	71	1.5	50	54	54	8.5	10.5	70	2.3
SA-R40-20	G3/4"	70	154	40.5	70	71	1.5	50	54	55.5	8.5	10.5	70	2.3
SA-R50	G3/4"; G1"	90	168	48	90	76	1.2	50	54	62	8.5	10.5	70	2.3

Прим.: размеры отверстия для монтажа на панели, см. Серия W