

АС4000-04 блок подготовки воздуха с регулятором давления РРК

Длина	220 мм
Ширина	191 мм
Присоединительные размеры	1/2"
Вес	0.98 кг

Блок подготовки воздуха АС4000-04 используется для очистки воздуха перед пневмоинструментом, создания масляного тумана и регулировки давления воздуха. В состав блока входят воздушный фильтр (5мкм) с редуктором и манометром, маслораспылитель, кронштейн для крепления на стену.

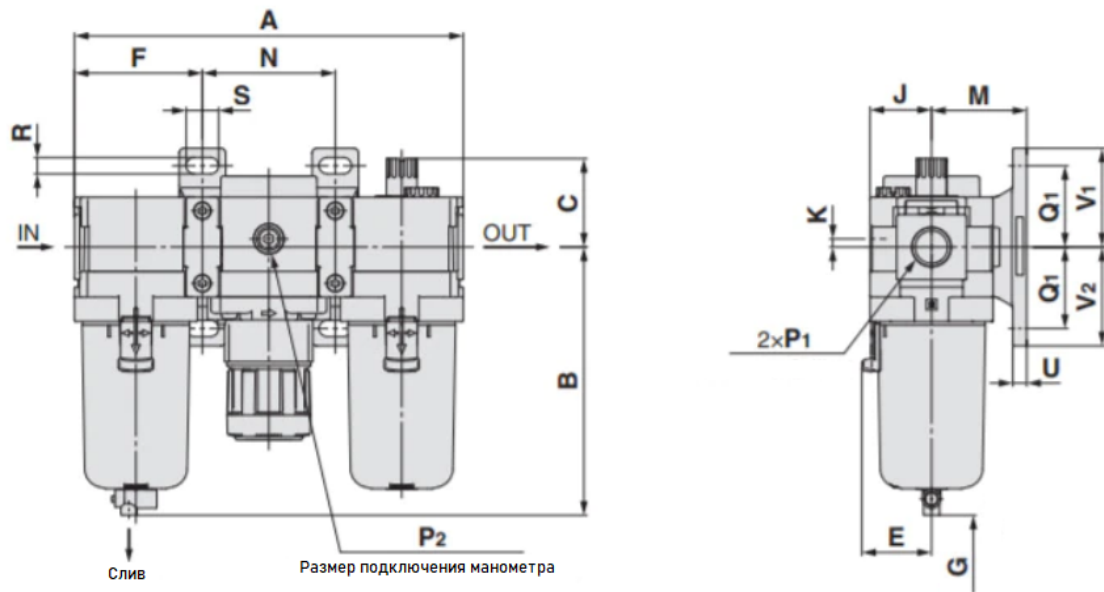
Основные технические характеристики:

- Максимальное входное давление: 15Бар (1,5Мпа);
- Диапазон рабочего давления: 0-10 Бар (0-1Мпа);
- Диапазон регулировки давления: 0,5 - 9,5 Бар;
- Пропускная способность: 3000 л/мин;
- Тонкость фильтрации: 5 мкм;
- Соединительная резьба под манометр: 1/8";
- Рабочая температура: 5~60°C;
- Присоединительный размер: 1/2" ;
- Защита стакана: Есть;
- Материалы: алюминий, спеченная бронза, поликарбонат, NBR;
- Вес: 0,98 кг.

Присоединение **блока подготовки воздуха АС4000-04** осуществляется непосредственно фитингами и пневмотрубкой.

Габаритные и присоединительные размеры:

AC3000~4000



МОДЕЛЬ	Стандартная спецификация										Размер установки кронштейна								
	P ₁	P ₂	A	B	C	E	F	G	J	K	M	N	Q ₁	Q ₂	R	S	U	V ₁	V ₂
AC20-D	1/8-1/4	1/8	126.4	87.6	35.9	—	41.6	60	21	2	30	43.2	24	33	5.5	11.5	3.5	29	38
AC30-D	1/4-3/8	1/8	167.4	115.4	38.1	30	55.1	80	26.5	3.5	41	57.2	35	—	7	14	6	42.5	42.5
AC40-D	1/4-3/8-1/2	1/8	220.4	147.1	44	38.4	72.6	110	35.5	0	50	75.2	40	55	9	18	7	50	65

Приобрести блок подготовки воздуха AC4000-04 можно прямо на сайте [MGP](http://MGP.ru). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74).