

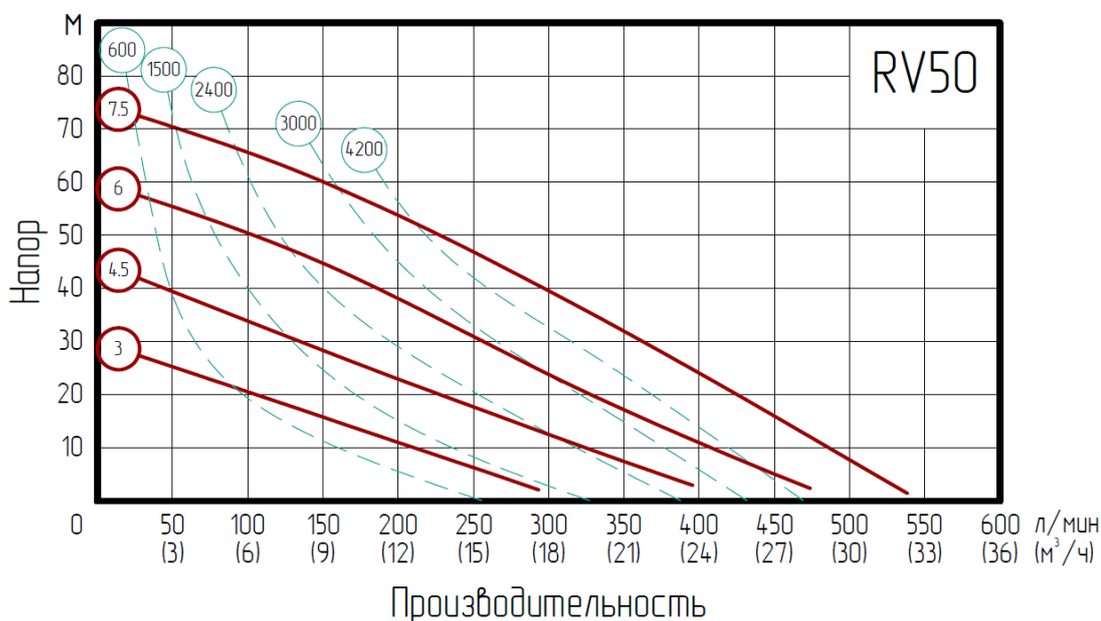
## Пневмоприводной мембранный насос серии RV

<b>Модель</b>	<b>RV50ASTT</b>
<b>Тип привода</b>	Сжатый воздух
<b>Область применения</b>	Лакокрасочное и химическое производство
<b>Материал воздушной части</b>	Алюминий
<b>Материальное исполнение</b>	
<b>Корпус</b>	Алюминий
<b>Седло</b>	SS304
<b>Шар</b>	Сантопрен
<b>Диафрагма</b>	Сантопрен
<b>Вес</b>	27,2 кг



### Характеристика насоса RV50

- Потребление воздуха, н.л./мин
- Давление подачи воздуха, бар



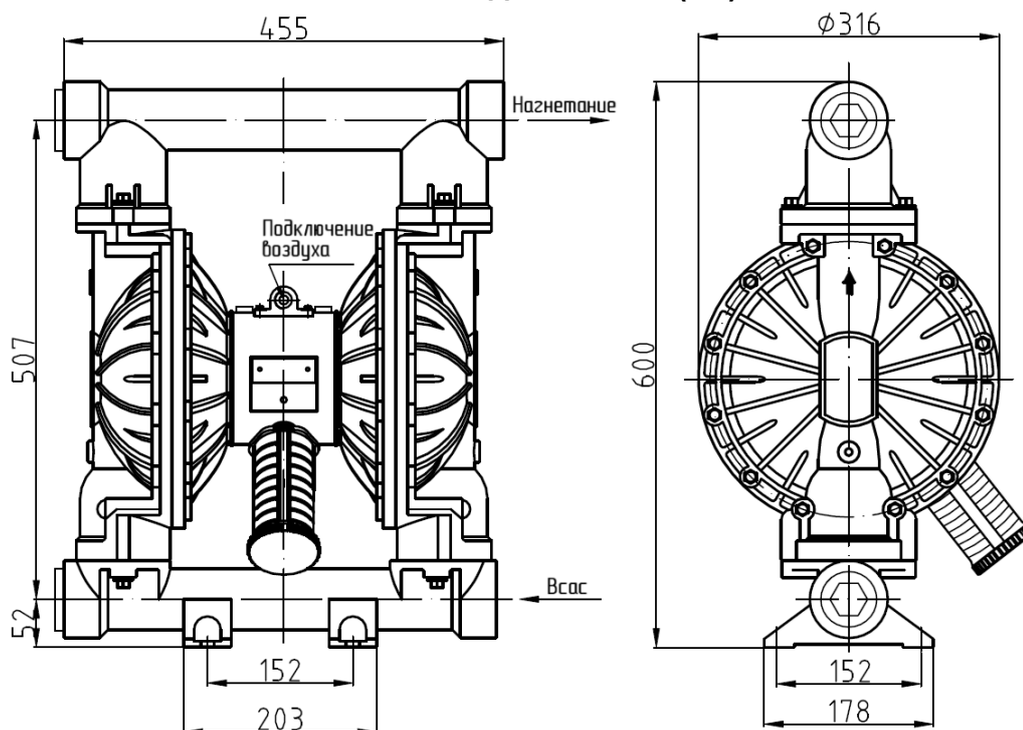
<b>Макс. рабочее давление</b>	0,84 МПа, 8,4 Бар
<b>Макс. производительность по воде</b>	570 л/мин
<b>Макс. высота всасывания всухую</b>	5 м
<b>Макс. твердые частицы</b>	6 мм
<b>Макс. расход воздуха</b>	70 л/с
<b>Макс. кол-во циклов в минуту</b>	145

## Габаритные и присоединительные размеры

Размер входного отверстия для воздуха	1/2 дюйма (BSPT)
Размер выходного отверстия для воздуха	3/4 дюйма (BSPT)
Размер входного отверстия для продукта	2 дюйма (BSP)*
Размер выходного отверстия для продукта	2 дюйма (BSP)*

\*возможно исполнение по стандарту NPT

### Боковое подключение (ST)



### Центральное подключение (СТ)

