# Пластинчато-роторный <u>безмасляный</u> вакуумный насос / компрессор





- От производителя №1 в Италии
- **5**0-лет опыта производства безмасляных вакуумных насосов
- ✓ Компактная моноблочная конструкция

Параметры		SB.10
Артикульный номер	-	9801028
Производительность, макс.	м <sup>3</sup> /ч	10
Уровень вакуума, макс.	мбар абс.	120
Давление, макс. (при работе в режиме компрессора)	мбар изб.	600
Мощность номинальная (1~/3~)	кВт	0,37 / 0,37
Bec (1~/3~)	КГ	15,5 / 14
Уровень шума	дБ(А)	64
Соединение на входе / выходе	дюйм	1/2"G
Частота вращения	об/мин	1400
Рабочая температура при окр. температуре 20°C	°C	70 ÷ 75
Требуемая окружающая температура	°C	0 ÷ 40

#### Комплектация:

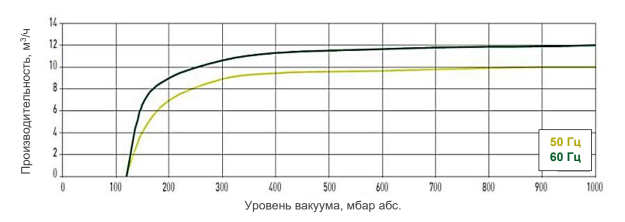
- 1) **Лопатки:** из специального графита повышенной прочности
- 2) Интегрированный воздушный фильтр на входе
- 2) Шумоглушитель на выходе
- **3) Электродвигатель:** производство ICME (Италия)

### Опции:

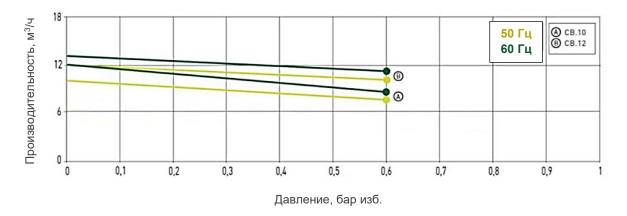
- 1) Дополнительный внешний воздушный фильтр на входе
- 2) Штуцер на входе под шланг Ø17
- 3) Виброопоры (4 шт.)
- 4) Вакуумметр
- 5) Вакуум-регулировочный вентиль
- 6) Обратный клапан
- 7) Предохранительный клапан для компрессорного режима
- 8) Манометр
- 9) Комплект для техобслуживания



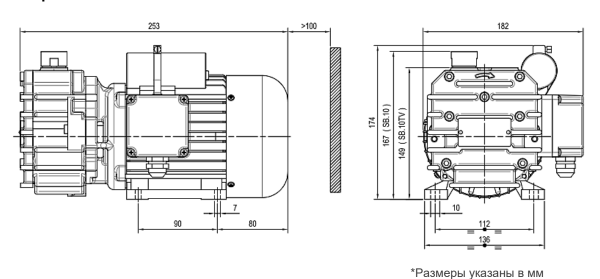
## График производительности в режиме вакуумного насоса



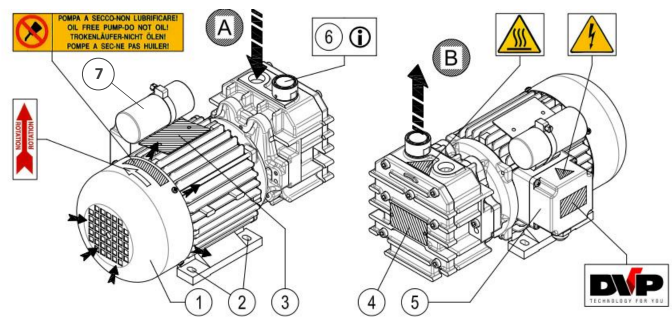
# График производительности в режиме компрессора



### Размеры







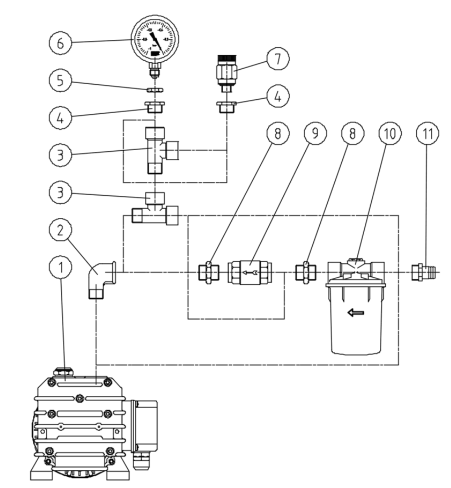
- А Резьбовое соединение на входе
- В Выпускное отверстие с шумоглушителем
- 1 Кожух вентилятора электродвигателя
- 2 Отверстия для монтажа (виброопор)
- 3 Заводская табличка электродвигателя

- 4 Заводская табличка вакуумного насоса
- 5 Клеммная коробка
- 6 Шумоглушитель на выходе
- 7 Конденсатор (Только в 1-фазн. версии)

### 000 «АЭРВАК»



- 1 Вакуумный насос
- 2 Угловой фитинг
- 3 Тройник
- 4 Переходник
- 5 Гайка
- 6 Вакуумметр
- 7 Вакуум-регулировочный вентиль
- 8 Муфта (Ниппель)
- 9 Обратный клапан
- 10 Воздушный фильтр
- 11 Штуцер



### 000 «АЭРВАК»