

Модель LC.25

Одноступенчатый маслосмазываемый
пластинчато-роторный вакуумный насос

DVP
DVP Vacuum Technology S.p.A.
(Италия)



- ✓ Уровень вакуума до 0,5 мбар абс.
- ✓ Сепаратор масла с выхлопным фильтром и поплавковым клапаном обеспечивает качественное отделение масляных паров на выходе, гарантируя отсутствие масляной взвеси в рабочем помещении
- ✓ Насос для непрерывного режима эксплуатации

Параметры		LC.25
Артикульный номер	-	9601065
Производительность, макс.	м ³ /ч	25
Уровень вакуума, макс.	мбар абс.	0,5
Производительность при откачке водяных паров, макс.	кг/ч	0,7
Минимальный уровень вакуума для откачки 100% водяного пара, исключая конденсацию паров в насосе	мбар абс.	40
Мощность номинальная (1~/3~)	кВт	0,75 / 0,75
Вес (1~/3~)	кг	26 / 25
Уровень шума	дБ(А)	57
Соединение на входе / выходе	дюйм	1/2"G / 1/2"G
Частота вращения	об/мин	1400
Вязкость масла	класс	68
Количество масла	л	0,7 ÷ 1,0
Рабочая температура при окр. температуре 20°C	°C	80 ÷ 85
Требуемая окружающая температура	°C	12 ÷ 40

Комплектация:

- 1) Система рециркуляции масла с поплавковым клапаном: позволяет насосу работать в режиме непрерывной эксплуатации
- 2) Сепаратор масла с выхлопным фильтром: обеспечивает отсутствие масляной взвеси на выходе
- 3) Газобалластный клапан: уменьшает конденсацию паров в насосе при откачке влажного воздуха
- 4) Обратный клапан: предотвращает попадание масла в систему при остановке насоса
- 5) Амперометрическая защита (в 1-фазн. исп.)

Опции:

- 1) Воздушный фильтр на входе
- 2) Отделитель жидкости
- 3) Штуцер на входе под шланг Ø17
- 4) Вакуумметр
- 5) Комплект для техобслуживания арт. K9601065
- 6) Комплект для капремонта арт. K9601065/1

ООО «АЭРВАК»

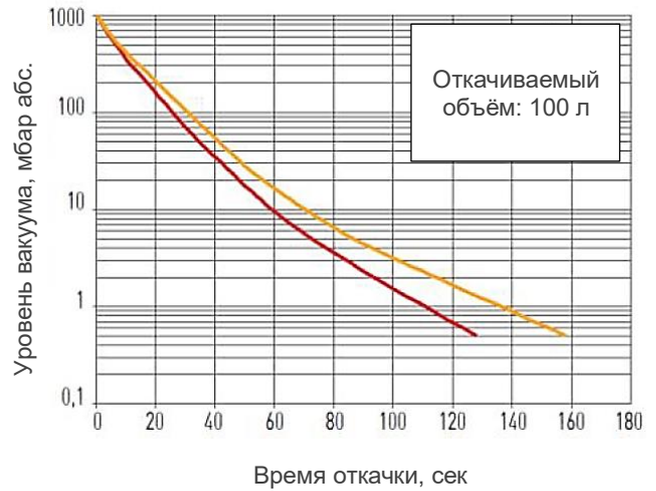
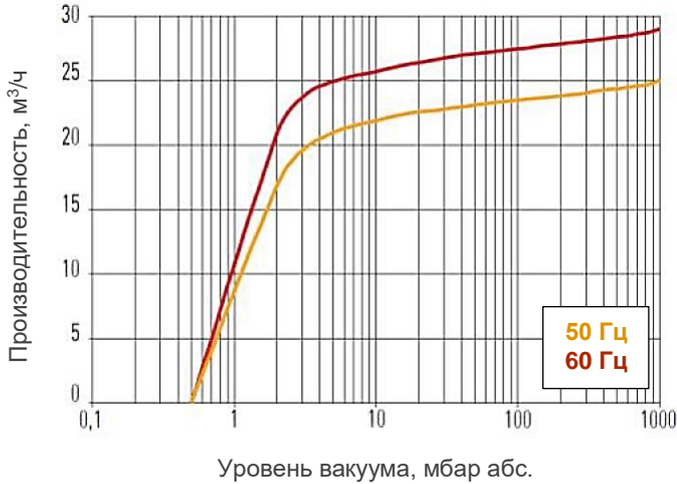
115191, Россия, г. Москва, пер. Духовской, д. 17, стр. 15, помещ. 14Н/2

Сайт: www.dvpvacuum.ru, Эл.почта: info@dvpvacuum.ru,

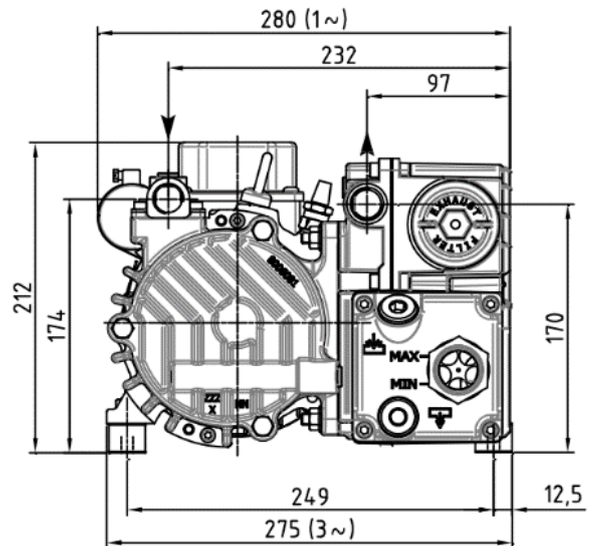
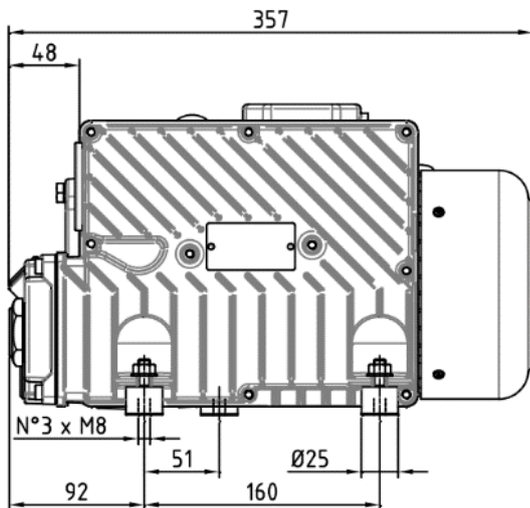
Тел. гор.: +7 (495) 668 10 40, Тел. моб. +7 (916) 120 55 00

Модель LC.25

График производительности



Размеры



ООО «АЭРВАК»

115191, Россия, г. Москва, пер. Духовской, д. 17, стр. 15, помещ. 14Н/2

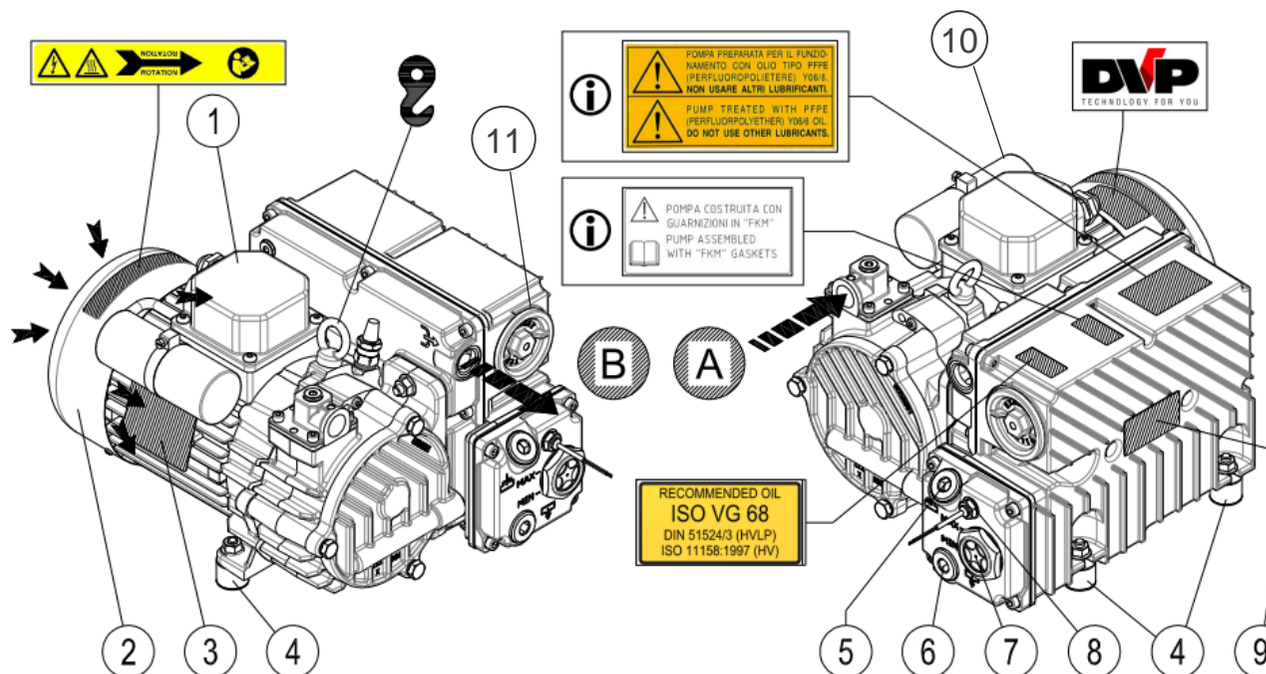
Сайт: www.dvpvacuum.ru, Эл. почта: info@dvpvacuum.ru,

Тел. гор.: +7 (495) 668 10 40, Тел. моб. +7 (916) 120 55 00

Модель LC.25



DVP Vacuum Technology S.p.A.
(Италия)



- A – Резьбовое соединение на входе
- B – Резьбовое соединение на выходе
- 1 – Клеммная коробка
- 2 – Кожух вентилятора электродвигателя
- 3 – Заводская табличка электродвигателя
- 4 – Вибропоры
- 5 – Пробка маслозаливного отверстия

- 6 – Пробка сливного отверстия масла
- 7 - Указатель уровня масла
- 8 – Датчик уровня масла (Опция)
- 9 – Заводская табличка вакуумного насоса
- 10 – Конденсатор (Только в 1-фазн. версии)
- 11 – Крышка отсека размещения выхлопного фильтра

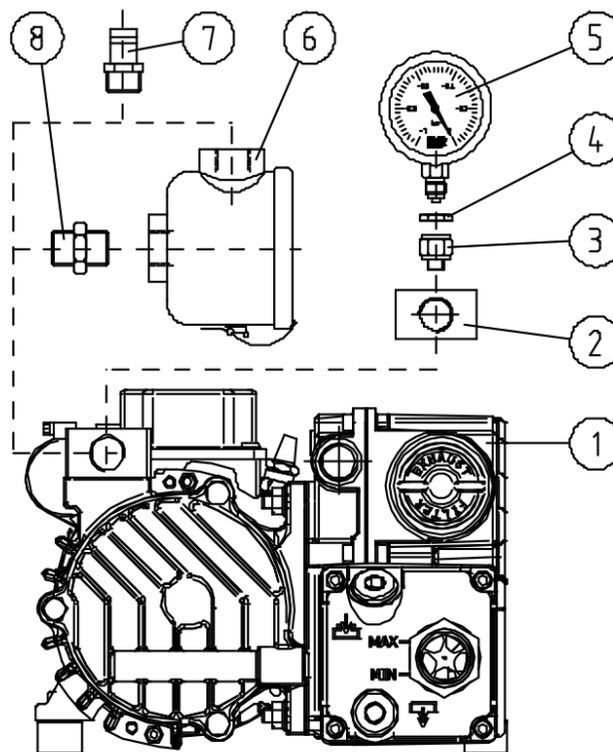
ООО «АЭРВАК»

115191, Россия, г. Москва, пер. Духовской, д. 17, стр. 15, помещ. 14Н/2

Сайт: www.dvpvacuum.ru, Эл.почта: info@dvpvacuum.ru,

Тел. гор.: +7 (495) 668 10 40, Тел. моб. +7 (916) 120 55 00

Модель LC.25



1 – Вакуумный насос

2 – Впускной фланец с резьбовым соединением

3 – Переходник

4 – Гайка

5 – Вакуумметр

6 – Воздушный фильтр

7 – Штуцер

8 – Ниппель

ООО «АЭРВАК»

115191, Россия, г. Москва, пер. Духовской, д. 17, стр. 15, помещ. 14Н/2

Сайт: www.dvpvacuum.ru, Эл.почта: info@dvpvacuum.ru,

Тел. гор.: +7 (495) 668 10 40, Тел. моб. +7 (916) 120 55 00