

Z300R11 / R12

Мобильный вакуумный насос

Для откачивания воздуха и азота

Z300R11

Мобильный вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность **160 м³/ч** вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность **250 м³/ч** вакуумный насос Рутса

Z300R12

Мобильный вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность **200 м³/ч** вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность **500 м³/ч** вакуумный насос Рутса

Эта серия очень мощная и позволяет проводить быструю вакуумирование больших отсеков. Вакуумный насос с вакуумным насосом Рутса позволяет достиг вакуума в 2×10^{-2} мбар. Это позволяет не только удалить воздух из выключателя, но и влагу. Что позволяет превосходно подготовиться к процессу заполнения.

Три муфтовых соединения (DN20 и 2 x DN40) позволяет вакуумировать два газовых отсека одновременно, что значит большая продуктивность во время эксплуатации.



- Регулируемые и фиксируемые ролики позволяют комфортную транспортировку
- Ящик для шлангов и аксессуаров
- Использование самоуплотняющихся соединений
- Защита вакуумного насоса от избыточного давления с помощью электромагнитного клапана
- Различная длина шлангов как опция
- Цифровой индикатор вакуума

Z300R11 / R12

Мобильный вакуумный насос

Z300R11 / Z300R12

Мобильный вакуумный насос

Технические параметры:

| |
|---|
| Размеры: Д 1.250 мм, Ш 800 мм, В 1.500 мм |
| Масса: 450 кг |
| Рабочее напряжение: 208 - 240 В / 380 - 460 В / 50 - 60 Гц 3-фазы |

Стандартное оборудование:

| |
|---|
| Вакуумный насос Рутса, смонтированный на вакуумный насос, Окончательный вакуум: 2×10^{-2} мбар |
| Электромагнитный клапан DN50 |
| DILO муфта DN20, DN40 |
| Цифровой индикатор в мбар |
| Электрическое управление |
| Регулируемые и фиксируемые ролики |
| Проушины для стропления |
| Ящик для шлангов |
| Набор ключей |
| Цвет: оранжевый (RAL 2004) |
| 2 инструкции по эксплуатации на Немецкий, Английский или Французский |

Опциональное оборудование (устанавливается) за дополнительную плату:

| | |
|--|-------------|
| Дополнительная стоимость для специфического напряжения | 6-0005-R039 |
|--|-------------|

Опциональное оборудование за дополнительную плату:

| | |
|--|-------------|
| 5 м резиновый шланг DN20 с соединительной муфтой DN20 с двух сторон | 6-1017-R050 |
| 10 м резиновый шланг DN20 с соединительной муфтой DN20 с двух сторон | 6-1017-R100 |
| 5 м армированный шланг DN40 с соединительной муфтой DN40 с двух сторон | 6-1076-R050 |
| 10 м армированный шланг DN40 с соединительной муфтой DN40 с двух сторон | 6-1076-R100 |
| 5 м шланг в оплетке DN40 с соединением DN40 на одном конце и соединением DN20 на другом конце | 6-1080-R050 |
| 10 м шланг в оплетке DN40 с соединением DN40 на одном конце и соединением DN20 на другом конце | 6-1080-R100 |
| Брезентовый кожух | K029R55 |
| Дополнительная инструкция по эксплуатации на CD-ROM | 6-0004-R213 |

Набор запасных частей:

| | |
|--|-------------|
| Годовой пакет обслуживания для вакуумного насоса | 6-1048-R131 |
|--|-------------|

Упаковка:

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Упаковка для Z300R11 / Z300R12 | 3-1001-R015-C |
|--------------------------------|---------------|

Примечание:

Вакуумные насосы с большей производительностью доступны по запросу.