



МОБИЛЬНЫЙ ВАКУУМНЫЙ НАСОС

Для откачивания воздуха и азота

Z300R11

Мобильный вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность (160 м³/ч [при 50 Гц]; 190 м³/ч [при 60 Гц]) Вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность (250 м³/ч [при 50 Гц]; 300 м³/ч [при 60 Гц]) Насос Рутса

Z300R12

Мобильный вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность (200 м³/ч [при 50 Гц]; 240 м³/ч [при 60 Гц]) Вакуумный насос

Номинальная всасывающая способность (500 м³/ч [при 50 Гц]; 600 м³/ч [при 60 Гц]) 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



МОБИЛЬНЫЙ ВАКУУМНЫЙ НАСОС



Z300R11 / R12

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
DILLO 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)
Инструкции по эксплуатации

Опциональное оборудование (устанавливается) за дополнительную оплату:

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
Электрический соединительный кабель 5 x 6 AWG 9 для 380 - 600 В (доступные длины 5 - 30 м)	6-1053-R003
Электрический соединительный кабель 5 x 10 AWG 7 для 200 - 240 В (доступные длины 5 - 30 м)	6-1053-R005
Дополнительная инструкция по эксплуатации	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.

