

# R5 RA 0063/0100 F

Масляные пластинчато-роторные вакуумные насосы



## Надежность

Прочная конструкция, высокопрочные лопасти из эпоксидного полимера, армированного волокном; испытанная пластинчато-роторная технология, продолжительный срок службы

## Превосходные рабочие характеристики

Высокая скорость откачки в условиях низкого давления; решение для непрерывной работы

## Универсальность

Различные варианты разработки, удобство адаптации к конкретным потребностям и технологическим процессам заказчика

### Аксессуары

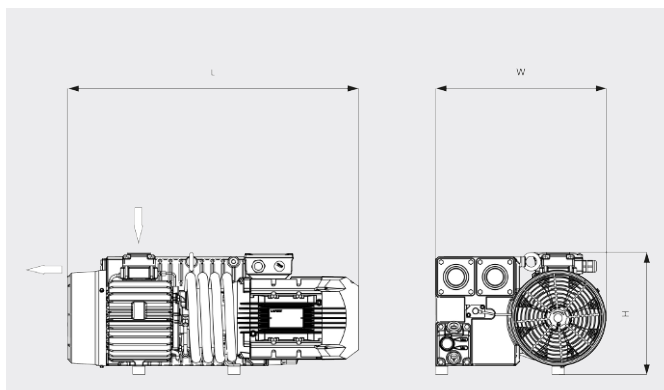
- Газобалластный клапан
- Различные впускные фильтры
- Манометр давления фильтра
- Переключатель уровня масла
- Масла для вакуумных насосов для любых областей применения
- Регулятор вакуума

# R5 RA 0063/0100 F

Масляные пластинчато-роторные вакуумные насосы

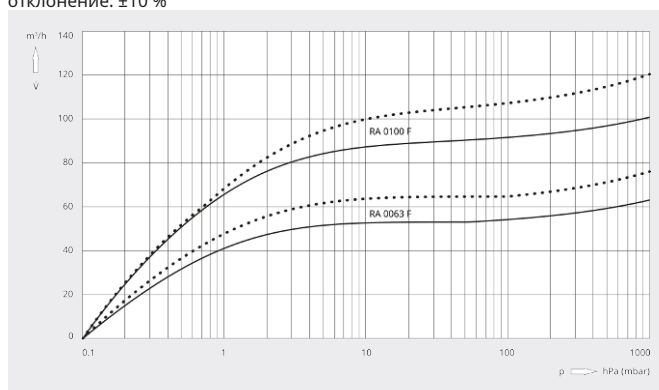


Габаритный чертеж



Скорость откачки  
Воздух при 20 °С. Допустимое отклонение: ±10 %

— 50 Hz    ..... 60 Hz



	R5 RA 0063 F	R5 RA 0100 F
Номинальная производительность	63 / 76 m³/h (50/60 Hz)	100 / 120 m³/h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)	0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	2,0 / 2,4 kW (50/60 Hz)	2,7 / 3,4 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)
Энергопотребление при 100 мбар	1,3 / 1,5 kW (50/60 Hz)	1,9 / 2,4 kW (50/60 Hz)
Энергопотребление при предельном остаточном давлении	0,7 / 0,8 kW (50/60 Hz)	1,2 / 1,5 kW (50/60 Hz)
Уровень шума (ISO 2151)	64 / 67 dB(A) (50/60 Hz)	65 / 68 dB(A) (50/60 Hz)
Объем масла	2 l	2 l
Масса, прикл.	55 kg	73 kg
Размеры (L x W x H)	627 x 406 x 290 mm	701 x 406 x 290 mm
Впуск газа / выпуск	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!  
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ