

# DOLPHIN VL 0100-0270 A — частичная рециркуляция

Жидкостно-кольцевые вакуумно-насосные установки

**U  
BUSCH**  
VACUUM SOLUTIONS



## Прочность

Испытанная технология, надежная работа, коррозионностойкая крыльчатка из нержавеющей стали, чрезвычайно высокая устойчивость к парам и частицам, частичная рециркуляция рабочей жидкости, подача свежей жидкости в достаточном объеме для поддержания требуемой температуры

## Полный комплект

Установка с несущей рамой, сепаратор для рабочей жидкости, система управления, включая впускной обратный клапан, комплект подачи свежей жидкости, индикатор уровня с переключателями, индикаторы температуры и давления и защиту от кавитации

## Универсальность

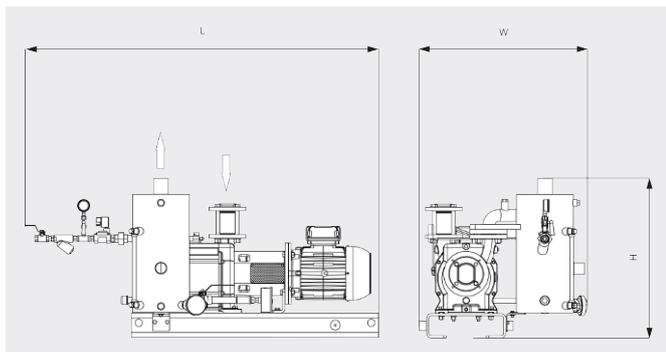
Корпус из чугуна (EN-GJL-200) или нержавеющей стали класса 316, доступна сертифицированная согласно ATEX версия (кат. 1 (i/o) IIS T4), возможно использование отличных от воды рабочих жидкостей

# DOLPHIN VL 0100-0270 A — частичная рециркуляция

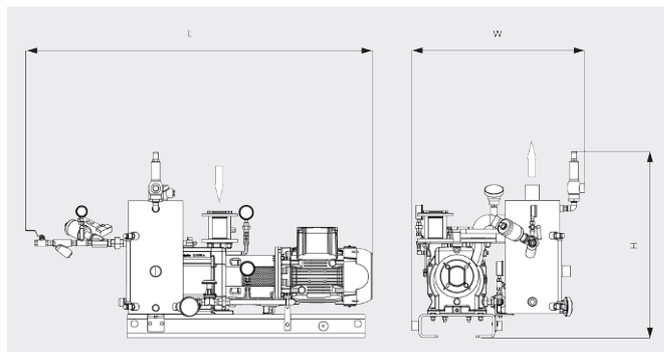
Жидкостно-кольцевые вакуумно-насосные установки



Габаритный чертеж



Габаритный чертеж



|                                | DOLPHIN VL 0100 A — частичная рециркуляция                  | DOLPHIN VL 0180 A — частичная рециркуляция                   | DOLPHIN VL 0270 A — частичная рециркуляция                   |
|--------------------------------|---|--|--|
| Номинальная производительность | 82 / 98 м³/h (50/60 Hz)                                     | 144 / 180 м³/h (50/60 Hz)                                    | 220 / 267 м³/h (50/60 Hz)                                    |
| Предельное остаточное давление | 130 hPa (mbar) (50/60 Hz)                                   | 130 hPa (mbar) (50/60 Hz)                                    | 130 hPa (mbar) (50/60 Hz)                                    |
| Номинальная мощность двигателя | 2,2 / 3,0 kW (50/60 Hz)                                     | 4,0 / 5,5 kW (50/60 Hz)                                      | 5,5 / 7,5 kW (50/60 Hz)                                      |
| Масса, прибл.                  | 183 / 205 kg (Безопасность / ATEX)                          | 187 / 229 kg (Безопасность / ATEX)                           | 230 / 269 kg (Безопасность / ATEX)                           |
| Размеры (L x W x H)            | 983 x 704 x 647 / 1020 x 724 x 788 mm (Безопасность / ATEX) | 1028 x 704 x 647 / 1090 x 724 x 788 mm (Безопасность / ATEX) | 1136 x 704 x 647 / 1205 x 724 x 788 mm (Безопасность / ATEX) |
| Впуск газа / выпуск            | G 1½" / R 2"  | G 1½" / R 2"   | G 1½" / R 2"   |

**ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?**

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



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ