



## PSA2-800

### Погружной насос

Прочность и долговечность для сложных задач по отведению воды

Легкие переносные погружные насосы переменного тока серии PS могут перекачивать грязную воду, содержащую твердые частицы диаметром до 9,5 мм. Они предназначены для применения в надземном и подземном строительстве, выполнения коммунальных работ, а также использования в садово-парковом строительстве. При этом они чрезвычайно прочны и просты в применении. Высококачественная обработка обеспечивает большой срок службы, а разнообразие моделей и специфическое дополнительное оборудование делают возможным широкий спектр применения насосов PS.

### Преимущества

- Разнообразие моделей
- Надежная защита от утечки воды
- Превосходная герметизация подкапотного пространства посредством расположенного внутри двойного контактного уплотнительного кольца из карбида кремния в масляной ванне
- Маслораспределитель для надежной смазки в любом положении
- Защита от сухого хода
- Стальная втулка уменьшает износ вала

### Технические характеристики

#### ■ электрические рабочие характеристики

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Номинальное напряжение           | 230,0 В    |
| Номинальная частота              | 50,0 Гц    |
| Пусковой ток на холостом ходу    | 12,3 ампер |
| Пусковой ток при полной нагрузке | 5,0 ампер  |
| Фазы                             | 1,0 ~      |

#### ■ механические рабочие характеристики

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Производительность, макс.       | 310,0 л/мин |
| Твердое вещество-диаметр, макс. | 6,0 мм      |
| Высота напора, макс.            | 5,0 м       |

#### ■ механические данные

|  |          |
|--|----------|
| Длина                                  | 223,0 мм |
| Ширина                                 | 187,0 мм |
| Высота                                 | 341,0 мм |
| Рабочий вес                            | 13,8 кг  |
| Диаметр впускного/напорного соединения | 50,0 мм  |

#### ■ Электродвигатель

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Номинальное число оборотов | 2.730,0 1/мин |
|----------------------------|---------------|

#### ■ Электрика

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Длинный кабель             | 10,0 м              |
| Поперечное сечение провода | 1,0 мм <sup>2</sup> |