

# FLUT-SET

## Готовая аварийная насосная станция для предотвращения затоплений



### Применение

Flut-Set моментально готов к работе и безотказно откачивает прибывающую воду, идеален при внезапно возникающих затоплениях в подвалах, гаражах итд. Простое применение: установить насос на пол, прикрепить сливной шланг в месте крепления, штекер в розетку, и откачка началась.

Компактный, лёгкий и прочный насос из нерж. стали качает загрязненную воду даже с грубыми частицами и волокнами размером до 20 мм в диаметре.

Охладительная рубашка и напорный патрубок, расположенный сверху, обеспечивают достаточное охлаждение насоса даже при низком уровне воды FLUT-SET NOMA состоит из:

- погружной насос для загрязненной воды из нерж. стали модель CR360 V WA с автоматическим поплавковым выключателем
- брезентовый шланг 32 мм, длина 10 м, с креплением С
- переносная корзина для транспортировки, хранения и защиты от загрязнения во время работы насоса

Перекачиваемая жидкость: чистая и загрязненная вода с необраз. частицами размером до 20 мм.

Макс. температура перекач. жидкости 35°C, кратковременно 60°C.

Режим работы: переменнo-кратковременный

### Технические данные

| Тип      | Мощность насоса        |                        | Напряжение<br>50 Герц (Вольт) | Номинальный ток<br>(А) | Напорный<br>патрубок | Вес<br>(кг) |
|----------|------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------|-------------|
|          | P <sub>1</sub> (кВатт) | P <sub>2</sub> (кВатт) |                               |                        |                      |             |
| Flut-Set | 0,63                   | 0,45                   | 230/1Ph                       | 2,9                    | R 1 1/4"             | 11,5        |

частота: 2900 об/мин.

Модель W: 230 V/1Ph

### Конструкция насоса

1-но ступенчатый циркуляционный насос из нерж. стали с напорным патрубком сверху.

Рабочее колесо: свободное колесо, своб. проход 20 мм Ø.

Двигатель: 1-фазный эл. двигатель.

Датчик перегрева в обмотке. Класс изоляции F. Класс защиты IP 68. Вал двигателя из нерж. стали, не требующий смазки подшипник.

Прокладки: комбинация из торцевой и радиальной прокладок.

### Материалы насос:

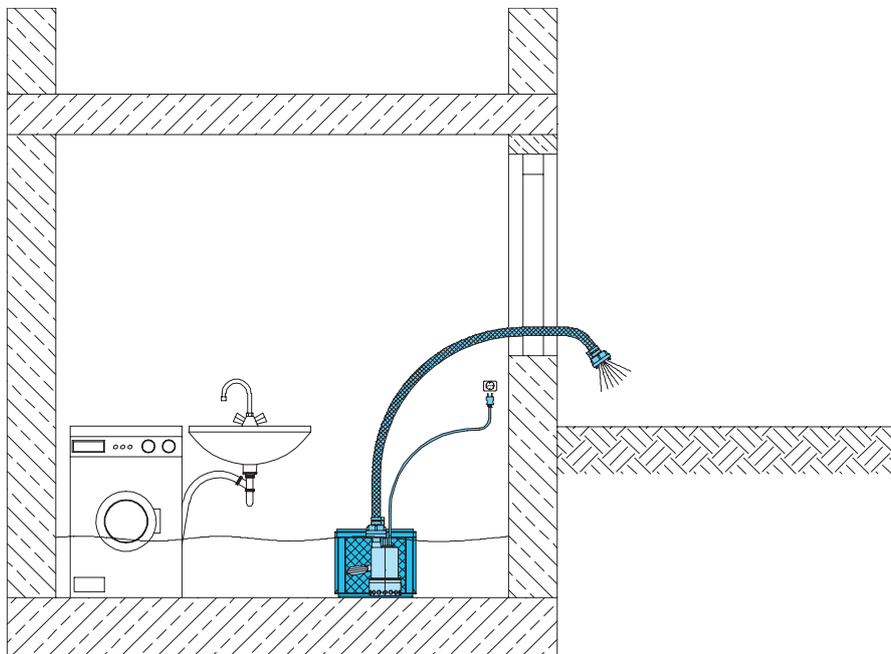
|  |   |
|--|---|
| Колодец  | полиэтилен                              |
| Корпус насоса,<br>корпус двигателя,<br>раб. колесо,<br>вал двигателя,<br>винты | нерж. сталь                             |
| эластомеры   | NBR                                     |
| скользящая<br>прокладка  | угольный графит,<br>хромированная сталь |

### Комплект поставки

- насос с поплавковым выключателем, поплавок, рассчитанный на откачку с глубины, напорный патрубок с жестким креплением С, 10 м соед. кабель со штекером.
- 10 м брезентовый шланг с жестким креплением С
- корзина для транспортировки

| Тип      | Арт. No |
|----------|---------|
| Flut-Set | 9115002 |

**Пример монтажа**



**Размеры для монтажа**

