

СЕТТЕРМ

Канализационная насосная станция 60M2302-1

Сететерм АкваСЕТ КНС 2 1550 4800 50WQ8-16-1.1

Технические данные

Сететерм АкваСЕТ КНС 2 1550 4800 50WQ8-16-1.1

Наименование оборудования

Тип управления

Релейное регулирование

Фактический расход установки

10,2 м³/ч

Фактический напор установки

15,7 м в ст

Максимальный напор установки

17 м в ст

Основной насос

50WQ8-16-1.1

Количество насосов

2 шт (1 - рабочий / 1 - резервный)

Частота вращения электродвигателя

3000 об/мин

Макс рабочее давление установки

PN6

Защита от сухого хода

Да

Материал трубопроводов

Нержавеющая сталь

Температура перекачиваемой среды

5 - 40 °C

Данные для монтажа

Температура окружающей среды

5 - 40 °C

Подводящий патрубок

DN100

Напорный трубопровод

DN50

Данные электрооборудования

Мощность (P₂) основного насоса

1,1 кВт

Подключение к сети

3x380 В 50 Гц

Номинальный ток насоса

2,16 А

АВР

нет

Установка дополнительно укомплектована

СЕТТЕРМ

Канализационная насосная станция 60M2302-1

Сететерм АкваСЕТ КНС 2 1550 4800 50WQ8-16-1.1

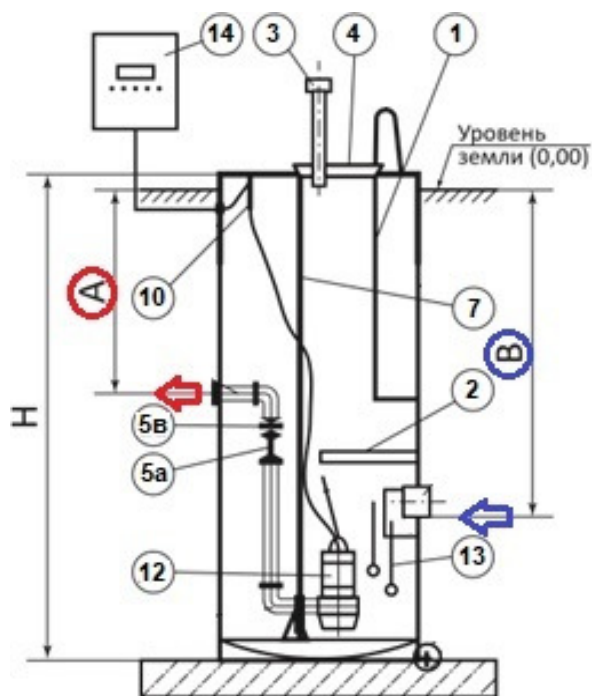
Состав насосной установки:

Корпус КНС, материал стеклопластик, \varnothing 1550 мм, высота полная Н 4800 мм, высота подземная 4600 мм на базе 2-х насосов 50WQ8-16-1.1

Подводящий патрубок \varnothing 100 мм, гильза из ПВХ под трубу ПЭ, раструбное соединение глубина заложения В 3000 мм (2 шт).

Напорный трубопровод Ду 50 мм с переходом на Ду 80 на выходе КНС, фланцевое соединение, материал нержавеющая сталь, глубина заложения А 2000 мм (1 шт.)

Комплект поставки:



1. Лестница для обслуживания (материал нержавеющая сталь)
2. Площадка обслуживания (материал нержавеющая сталь)
3. Вентиляционная труба
4. Запирающийся люк
5. Обратный клапан 2 шт., задвижка клиновья 2 шт. Ду – 50 мм.
6. Рама для крепления насосов и систем автоматической трубной муфты (материал углеродистая сталь)
7. Направляющие для насосов (материал нержавеющая сталь)
8. Направляющие для корзины (материал нержавеющая сталь) - 2 шт.
9. Корзина для сбора мусора (материал нержавеющая сталь) - 2 шт.
10. Кабельный канал для питания насосов
11. Цепи для подъема/опускания оборудования (материал нержавеющая сталь)
12. Насос 50WQ8-16-1.1 с АТМ ТО50-50 (1 раб.+ 1рез.)
13. Комплект поплавков
14. Шкаф управления

ООО «СЕТТЕРМ»,

Адрес: 199178, г. Санкт-Петербург, 18-я линия В.О, дом 29, литер А, помещение/комната 1-Н/68,
Тел. (812) 332 91 52 // mail@ceteterm.ru // www.ceteterm.ru

СЕТТЕРМ

Канализационная насосная станция 60M2302-1

Сететерм АкваСЕТ КНС 2 1550 4800 50WQ8-16-1.1

Расчетные параметры одного насоса.

Расход – 10 м³/ч

Напор – 15 м в.ст.

