

Тип насоса: Дренажный

Вид насоса: Погружной

Максимальный расход: 14 куб.м/час

Высота: 224 мм.

Ширина: 150 мм.

Максимальный напор: 9 м.

Вес: 8 кг

Длина: 150 мм.

Диаметр насоса: 150 мм.

Материал корпуса: Нержавеющая сталь

Материал зала: Нержавеющая сталь

Установка насоса: Вертикальная

Качесто воды: Грязная

Минимальный уровень вкл/выкл насоса: 100 мм.

Глубина погружения: 10 м

Максимальный размер твердых включений: 10 мм

Класс защиты насоса: IP 68

Напряжение сети: 1 x 230 В

Количество пусков в час: 100

Допустимая температура перекачиваемой жидкости: от 0°C до 50°C

Длина кабеля: 10 м

Наличие поплавка: Нет

Одноступенчатый погружной дренажный насос с вертикальным напорным патрубком и сеткой в основании. Служит для перекачивания чистой и загрязненной воды без волокнистых включений с твердыми частицами до 10 мм. Возможность работы при расположении электродвигателя выше уровня перекачиваемой жидкости, т.к. электродвигатель постоянно омывается жидкостью; высокая износостойкость вследствие применения нержавеющей стали; легко заменяемый кабель вследствие применения кабельного соединения с литыми контактами из алюминия; легко снимаемое без резьбы основание с фильтрующими отверстиями.