Hacoc для колодца Umbra Pompe ACUAFLUSS 40 L с электронным регулированием, боковой забор

Код товара: 419566



Цена: 44 230,00 руб.

Артикул товара: 1200111201-1339 Бренд товара: UMBRA POMPE

Диаметр разъема соединения:1 1/4"Длина кабеля:20 мМаксимальная мощность, кВт:0.6Максимальный напор, м:45Напряжение:220 ВПроизводительность, л/час:5700

Тип выключателя: Реле протока Страна производитель: Италия

Страна производитель: Италия Гарантия: 2 года

Серия погружных насосов ACUAFLUSS Umbra Pompe имеет многоступенчатую конструкцию, встроенный пресс - контролем и обратным клапаном.

Основное назначение: системы сбора и подачи дождевой воды, орошение, подъем чистой воды из емкостей, колодцев, естественных водоемов и в иных случаях, когда необходимо высокое давление. Обратный клапан имеет антиблокировочную конструкцию.

Рабочая среда: чистая вода.

Насосы поставляются в версии без поплавкового реле, что позволяет использовать их в условиях ограниченного пространства и узких колодцах, скважинах, баках и т.д.

Серия L оборудована платформой с отверстиями для монтажа на дне резервуара и боковым всасывающим патрубком

Особенности и преимущества.

- Автоматический пуск и остановка в зависимости от расхода воды. Давление пуска 1,5 бар для ACUAFLUSS 30; 2,5 бар для остальных моделей.
- Датчик сухого хода. При отсутствии протока воды двигатель останавливается. В течение первого

часа после остановки насос пытается включиться 4 раза с интервалом в 15 мин. Затем промежуток между включениями составляет 1 час на протяжении последующих 48 часов.

- В случае блокировки обратного клапана насос также будет остановлен.
- Внутренний электронный регулятор также отслеживает максимально допустимое число пусков насоса в час и останавливает насос при его превышении.
- Учитывая возможные утечки в системе, во избежание ложных срабатываний встроенной автоматики рекомендуется установка мембранного бака объемом не менее 3 л на напорной линии. Материалы.
- Корпус насоса и двигателя, рукоятка, крышка и экран фильтра: из нержавеющая сталь AISI 304.
- Рабочие колеса, диффузоры и сепараторы армированный пластик РРО.
- Механическое уплотнение: глинозем/графит со смазкой/NBR.
- Вал двигателя насоса: нержавеющая сталь AISI 420.
- Кабель электропитания: H07RN8F, 20 м.

Для повышения стойкости к износу каждая ступень гидравлической части содержит кольцо из нержавеющей стали.

Электромотор.

- Асинхронный, однофазный 230В-50Гц.
- Класс изоляции: F.
- Степень защиты: IP68.
- Охлаждающая жидкость: экологически чистое минеральное масло.
- Встроенная защита от перегрузки.