Описание товара Hacoc дренажный Pedrollo RXm 5



Описание

Дренажный насос Pedrollo RXm 5 используется для подъема чистой, химически неагрессивной воды. Благодаря корпусу и рабочим элементам, выполненным из нержавеющей стали AISI 304, оборудование отличается стойкостью к коррозии и, как следствие, повышенным сроком эксплуатации. Рабочее колесо также изготавливается из нержавеющей стали AISI 304 и обеспечивает перекачку жидкостей с присутствием во взвеси твердых частиц диаметром до 10 мм. Подходит как для постоянного использования (стационарная установка), так и для решения экстренных задач, связанных с осушением помещений.

Модель Pedrollo RXm 5 оснащена поплавковым выключателем, гарантирующим сохранность оборудования, защищая его от сухого хода.

Область применения RXm 5:

- отвод стоков бытовых приборов, грунтовых и поверхностных вод
- осушение затопляемых помещений, гаражей, подвалов
- удаление воды из колодцев, приямков, септиков, канализационных ям

Особенности и преимущества Pedrollo PLURIJETm 3/200-N:

- Высокая производительность
- Низкое потребление электроэнергии
- Широкая сфера применения
- Продолжительный режим работы электродвигателя
- Корпус насоса изготовлен из нержавеющей стали
- Класс защиты IP68
- Погружной двигатель, асинхронный, с непрерывным режимом работы, однофазный 220-230 В 50 Гц с тепловой защитой, встроенной в обмотку

• Надежны и удобны в эксплуатации

Характеристики

Тип насоса дренажный

Страна производителя Италия

Макс. производительность, л/мин 180

Высота напора 20 м

Максимальный напор 20 м

Установка насоса вертикальная

Глубина погружения 10 м

Страна сборки Италия

Потребляемая мощность 1.1 кВт

Пропускная способность, куб. м/час 18

Гарантийный срок 2 года

Электропитание 220-240/1/50

Класс защиты ІР68

Материал вала Нержавеющая сталь

Материал рабочего колеса Нержавеющая сталь

Перекачиваемые жидкости Чистые и слабозагрязненные

Качество воды чистая

Допустимая температура жидкости,

°C

1 - 50

Размер фильтруемых частиц 10 мм

Материал корпуса Нержавеющая сталь

Механизм насоса центробежный

Автоматический контроль за уровнем

воды

поплавковый

Цвет металлик

Вес 14 кг

Длина сетевого шнура 5 м

Диаметр выходного отверстия $1\frac{1}{4}$ "

Длина 21.5 см

Ширина 21.5 см

Высота 35.5 см

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.