

Насос погружной фекальный EBARA DW/A M 100 A с поплавком

Код товара: 186571



Цена: 59 998,00 руб.

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Бренд товара: | Ebara |
| Артикул: | EBARA1589051221A |
| Диаметр резьбового соединения: | 2" |
| Длина кабеля: | 5 м |
| Корпус насоса: | Нержавейка |
| Максимальная мощность, кВт: | 1 |
| Максимальный напор, м: | 13,6 |
| Масса, кг: | 20 кг |
| Напряжение: | 220 В |
| Производительность, л/час: | 36000 |
| Размер фильтруемых частиц: | 50 мм |
| Режущий механизм: | Да |
| Тип выключателя: | Поплавок |
| Страна производитель: | Италия |
| Гарантия: | 1 год |

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. – одно из крупнейших подразделений корпорации EBARA CORPORATION (Япония) и одна из лидирующих компаний в Европе на рынке промышленного и бытового насосного оборудования. Компания EBARA производит широкий модельный ряд насосов из нержавеющей стали, имеющих значительные преимущества в сравнении с обычными чугунными насосами. Например, высокий КПД за счет гладкости поверхности деталей, что позволяет снизить потери, связанные с трением. Особенно необходимо отметить запатентованные производственные линии процессов литья, штамповки и сварки корпусов и рабочих колес насосов.

Применение

- Погружные дренажные насосы изготовлены из нержавеющей стали AISI 304.
- Предназначены для откачки сточных вод, воды из подвалов, дренажных колодцев, канав и

водоемов, а также бытовых сточных вод. Наличие двойного торцевого уплотнения значительно увеличивает срок службы и повышает надежность насоса.

- Наличие поплавкового выключателя позволяет работать в автоматическом режиме.

Спецификация материалов

- Корпус насоса, кожух, рабочее колесо, корпус двигателя - нержавеющая сталь AISI 304
- Вал насоса - нержавеющая сталь AISI 303
- Двойное уплотнение вала с промежуточной масляной камерой:
- верхнее торцевое уплотнение - графит/керамика/NBR
- нижнее торцевое уплотнение - SiC/SiC/NBR