

Описание товара Поверхностный насос Speroni

KPM 50



Описание

Основным вариантом применения модели насоса Speroni KPM 50 является использование в качестве повысителя давления с сети бытового водопровода. Рассматриваемое изделие отличается высокой мощностью, благодаря чему пропускная способность его составляет 3600 литров в час. Кроме того, возможна эксплуатация для выкачивания чистой жидкости, которая не содержит механических примесей, из различных резервуаров.

Особенности и преимущества Speroni KPM 50:

- Устройство вихревого типа
- Класс изоляции F
- Класс защиты IP 44
- Корпус насоса: чугун
- Фланец двигателя: чугун
- Рабочее колесо: бронза
- Вал и ротор двигателя: нержавеющей сталь
- Механическое торцевое уплотнение: карбон/керамика
- Широкий спектр применения оборудования
- Температура окружающей среды не более 40°C
- Максимальная глубина всасывания 8 м
- Устройство разработано для длительной эксплуатации в непрерывном режиме.

Характеристики

Тип насоса

поверхностный

Страна производителя	Италия
Макс. производительность, л/мин	35
Высота напора	34 м
Максимальный напор	34 м
Установка насоса	горизонтальная
Модель насоса	Speroni KPM
Глубина всасывания	7 м
Страна сборки	Италия
Потребляемая мощность	0.37 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	2.1
Тип ротора	сухой
Повышение давления	да (дополнительная функция)
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 35
Уровень шума, дБ	68
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	вихревой
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	синий
Вес	7 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
Длина	29 см
Ширина	17.5 см
Высота	17 см

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

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