

Коммерческое предложение от 08.05.2025

Наименование товара: Насосная станция Unipump АКВАРОБОТ ЖЕТ 40 S-2

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/povyshayushchie-nasosy/_unipump_jet_40_s_2



Описание

Адаптивная насосная станция Unipump АКВАРОБОТ ЖЕТ 40 S-2 с внутренним эжектором предназначена для автоматической подачи воды из скважин, колодцев и прочих источников, а также повышения давления в магистрали.

Станция создана для перекачивания чистой воды, без крупных твердых частиц и длинноволоконистых включений, химически нейтральной. Максимальный размер примесей - 1 мм. Максимальное количество примесей - 100 г/м³. Запрещено перекачивать воду с большим количеством абразивных частиц, агрессивных и легковоспламеняющихся смесей, а также морской воды.

Насос состоит из трех частей: центробежного самовсасывающего насоса, асинхронного двигателя и пускового устройства. В процессе работы насос с помощью вращающегося колеса и встроенного эжектора всасывает воду и под давлением подает ее в магистраль.

Особенности и преимущества Unipump АКВАРОБОТ ЖЕТ 40 S-2:

- Гидроаккумулятор емкостью 2 л
- Блок управления
- Насос ЖЕТ 40 S

- Корпус из чугуна
- Встроенный эжектор
- Предназначен для перекачивания чистой воды
- Центробежный асинхронный двигатель

Характеристики

Тип насоса	насосная станция
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	30
Высота напора	30 м
Максимальный напор	30 м
Установка насоса	горизонтальная
Модель насосной станции	Unipump АКВАРОБОТ ЖЕТ
Глубина всасывания	8 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	0.37 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	1.79
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	— 35
Размер фильтруемых частиц	1 мм
Объем гидробака	2 л
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	центробежный
Цвет	синий
Вес	11.85 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
Длина	44.5 см
Ширина	19.5 см
Высота	37 см