

Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Циркуляционный насос Grundfos ALPHA1 L 15-40 130

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/tsirkulyatsionnye-nasosy/tsirkulyatsionnyy_nasos_grundfos_alpha1_l_15_40_130



Описание

Насос Grundfos ALPHA1 L рассчитан на продолжительную и бесперебойную работу, т.е. насос и двигатель составляют единый блок без торцевого уплотнения вала всего с одним сальником в качестве уплотнения. Подшипники смазываются перекачиваемой жидкостью. Такая конструкция гарантирует эксплуатацию без необходимости обслуживания.

Насосы ALPHA1L имеют следующие отличительные особенности:

- электродвигатель с постоянным магнитом/с компактным статором, энергоэффективный, с высоким пусковым крутящим моментом.
- керамический вал и радиальные подшипники с большим сроком эксплуатации.
- угольный упорный подшипник с большим сроком эксплуатации.
- корпус ротора из нержавеющей стали, опорная плита и покрытие ротора, которые обеспечивают продолжительную эксплуатацию без коррозии.
- композитное рабочее колесо с большим сроком эксплуатации без возникновения коррозии.
- корпус насоса из чугуна.
- насос снабжен специально системой автоматического удаления воздуха для быстрого ввода в

эксплуатацию.

- компактный насос, головная часть которого снабжена встроенным пультом управления питанием, которая применяется в большинстве распространенных установок.

Характеристики

Вес, кг	1.88 кг
Тип насоса	циркуляционный
Страна производителя	Дания
Макс. производительность, л/мин	48.33
Высота напора	4 м
Максимальный напор	4 м
Установка насоса	горизонтальная
Страна сборки	Дания
Потребляемая мощность	25 Вт
Номинальная мощность	4 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	2.9
Тип ротора	мокрый
Гарантийный срок	60 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	X4D
Материал вала	Керамика
Материал рабочего колеса	композит
Макс. рабочее давление	10 атм
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 95
Уровень шума, дБ	43
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	электронное управление, 3 скорости, защита от сухого хода
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 60
Автоматический контроль за уровнем воды	электронный
Цвет	черный

Монтажная длина	130 мм
Вес	1.88 кг
Диаметр выходного отверстия	1"
Качество воды	чистая
Потребляемая мощность	25 Вт

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.