

Коммерческое предложение от 07.04.2025

Наименование товара: Скважинный насос DAB S4 8/8 2HP M230/50 4OL

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/skvazhinnye-nasosy/_dab_s4_8_8_2hp_m230_50_4ol



Описание

Отличительной особенностью насосов серии S4 (в отличие от насосов серии CS4) является применение нержавеющей стали в качестве материала для изготовления опоры электродвигателя, напорного патрубка и обратного клапана. Насос S4 поставляется со свободным концом кабеля. Кабель нужной длины присоединяется дополнительно с помощью заливной или термоусадочной муфты. Широкий диапазон выпускаемых фирмой DAB скважинных насосов S4 позволяет подобрать подходящий насос для абсолютно любого современного частного дома. Все насосы имеют встроенный обратный клапан и всасывающий фильтр, что исключает возможность попадания внутрь крупных частиц. Тепловая защита, встроенная в блок Control Box 4 надежно защитит насос от перегрузок.

40L- это двухполюсный асинхронный двигатель, детали которого, контактируют с водой, изготавливаются из нержавеющей стали AISI 304L. Охлаждение и смазка шариковых подшипников обеспечиваются специальной жидкостью, одобренной для контакта с пищевыми продуктами. Статор с заменяемой обмоткой установлен в корпусе из нержавеющей стали AISI 304L, закрепленном стальными штифтами на верхней опоре двигателя. Он оснащен углеродно-керамическим механическим уплотнением.

Съемный кабельный разъем, кабель, сертифицированный в соответствии с требованиями ACS, WRAS и KTW, двигатель, пригодный для использования с частотно-регулируемым приводом (30-50 Гц). В однофазной версии с частотой 50 Гц конденсатор и защита от перегрузки, сбрасываемые вручную, находятся в электрической панели управления (ее можно заказать отдельно). В трехфазной версии защита должна быть обеспечена пользователем.

Особенности и преимущества DAB S4 8/8 2HP M230/50 4OL:

- Перекачиваемая жидкость: чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде
- Монтаж: вал двигателя – в вертикальном и горизонтальном положении
- Рабочие колеса из технополимера, в корпусе которых находятся износные кольца из нержавеющей стали
- Гильза насоса, вал, муфта для соединения с двигателем, встроенный всасывающий фильтр и защита кабеля выполнены из нержавеющей стали
- Опоры для всасывания и подачи из нержавеющей стали AISI 304 точного литья
- Съемный встроенный обратный клапан из технополимера или с пластиной из нержавеющей стали.

Характеристики

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Тип насоса | скважинный |
| Страна производителя | Италия |
| Макс. производительность, л/мин | 180 |
| Высота напора | 51 м |
| Максимальный напор | 51 м |
| Установка насоса | вертикальная |
| Модель насоса | DAB S4 |
| Глубина погружения | 250 м |
| Страна сборки | Италия |
| Потребляемая мощность | 1.5 кВт |
| Пропускная способность, куб. м/час | 10.8 |
| Тип ротора | мокрый |
| Гарантийный срок | 2 года |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Класс защиты | IP68 |
| Материал рабочего колеса | Технополимер |
| Перекачиваемые жидкости | Чистые и слабозагрязненные |
| Качество воды | чистая |

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Допустимая температура жидкости, °С | 0 — 40 |
| Материал корпуса | Нержавеющая сталь |
| Дополнительная информация | Обратный клапан |
| Механизм насоса | центробежный |
| Защита от перегрева | есть |
| Цвет | нержавеющая сталь |
| Вес | 15.3 кг |
| Диаметр выходного отверстия | 2" |
| Длина | 9.9 см |
| Ширина | 9.9 см |
| Высота | 86.7 см |

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.