

Описание товара Сквжинный насос DAB MICRA

HS 4/3



Описание

Погружной сквжинный насос DAB MICRA HS 4/3 разработан для систем водоснабжения загородных домов и коттеджей из скважины диаметром 3" и более. Способен поддерживать постоянное давление в системе. Многоступенчатый насос укомплектован блоком частотного управления Active Driver, которые оборудованы встроенной защитой от "сухого хода" и перегрузки. Обратный клапан встроен в насос.

Особенности и преимущества DAB MICRA HS 4/3:

- Насосы выполнены из высококачественно нержавеющей стали AISI 304
- Способен перекачивать воду с содержанием песка до 50 мг/м³
- Active Driver Plus преобразует одну фазу в три поэтому насос защищен от скачков напряжения
- Частотный преобразователь позволяет обеспечивать постоянное давление, это в свою очередь уберезет вас от скачков температуры при открытии еще одного крана в доме, а так же защитит систему водоснабжения дома от избыточного давления
- Дополнительным преимуществом частотного преобразователя является экономия электроэнергии за счет того, что насос работает только на ту мощность, которая необходима для поддержания заданного давления в данный момент
- Active Driver Plus полностью русифицирован и очень прост в настройке. Оснащен датчиком давления и защитой от сухого хода
- Для защиты от гидроударов совместно с комплектом DAB MICRA HS рекомендуется устанавливать гидроаккумулятор на 2 или более литра
- Основание двигателя и гидравлической части: латунь
- Рабочее колесо, диффузор и обратный клапан: технополимер
- Кожух двигателя, валов, муфт и защитной крышки кабеля: нержавеющая сталь.

Характеристики

Тип насоса	скважинный
Страна производителя	Италия
Макс. производительность, л/мин	83
Высота напора	50 м
Максимальный напор	50 м
Установка насоса	вертикальная
Модель насоса	DAB MICRA
Глубина погружения	80 м
Страна сборки	Италия
Потребляемая мощность	1.6 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	5
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 — 35
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Механизм насоса	центробежный
Защита от перегрева	есть
Цвет	нержавеющая сталь
Вес	12.2 кг
Длина сетевого шнура	1.4 м
Диаметр выходного отверстия	1"
Длина	7.6 см
Ширина	7.6 см
Высота	58 см
Макс. производительность, л/мин	5

определяемой ст. 437 ГК РФ.

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