Описание товара Дренажный насос DAB NOVA 180 M-NA SV



Описание

NOVA 180 M-NA SV продукт итальянской компании Dab. Является самым недорогим оборудованием для перекачки чистой или загрязненной воды без волокнистых включений. Станет незаменимым помощником, если речь идет об откачке воды из затопленных помещений или подвалов, а также колодцев, бассейнов, прудов и так далее. При создании этого оборудования использовались только качественные и износостойкие материалы, ведь компания Dab славится надежностью и качеством своих продуктов. В насос встроена защита, которая оберегает насос от перегрева и поломки электродвигателя. Благодаря небольшим размерам и переноски в виде ручки, этот насос можно перетаскивать с места на место в зависимости от области использования. Является дренажным погружным насосом и станет надежным помощником на загородном участке. Насос выполнен из герметичного корпуса, который сделан из технополимера. Из этого же материала сделаны рабочее колесо, верхняя крышка и всасывающая решетка. В то время, как кожух электродвигателя, вал двигателя и крепежные винты выполнены из нержавеющей стали.

Особенности и преимущества DAB NOVA 180 M-NA SV:

- В комплекте переходник для удобного подключения шланга
- Двигатель оборудован встроенным конденсатором и тепловым выключателем
- При продолжительной работе насос может находиться в не полностью погруженном положении (до уровня верхней крышки)
- Гидравлический корпус, рабочее колесо, верхняя крышка и решетка на всасывание: технополимер
- Герметичный кожух двигателя, вал и крепежные винты: нержавеющая сталь
- Сальниковые уплотнения вала: NBR.

Характеристики

Тип насоса дренажный

Страна производителя Венгрия

Макс. производительность, л/мин 83

Высота напора 4.7 м

Максимальный напор 4.7 м

Установка насоса вертикальная

Модель насоса DAB NOVA

Глубина погружения 7 м

Страна сборки Венгрия

Потребляемая мощность 0.22 кВт

Пропускная способность, куб. м/час 5

Тип ротора мокрый

Гарантийный срок 2 года

Электропитание 220-240/1/50

Класс защиты ІР68

Материал рабочего колеса Технополимер

Перекачиваемые жидкости Чистые и слабозагрязненные

Качество воды грязная

Допустимая температура жидкости,

°C

0 - 35

Материал корпуса Полимер

Механизм насоса центробежный

Защита от перегрева есть

Цвет зеленый

Вес 4.5 кг

Длина сетевого шнура 10 м

Диаметр выходного отверстия 11/4"

Длина 14.8 см

Ширина 14.8 см

Высота 25.3 см

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

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