

Описание товара Фекальный насос DAB FEKA

600 M-NA-SV



Описание

Погружной насос FEKA 600 M-NA-SV от компании DAB является отличным помощником в системах дренажа, как индивидуальных, так и коллективных, а также хороший помощник в отводах бытовых, хозяйственных или фекальных вод. Выполнен такой насос из качественных материалов, обладают высокими характеристиками и долгим сроком годности. Большая часть насоса сделана из чугуна и нержавеющей стали. Корпус насоса, рабочее колесо, верхняя крышка и решетка выполнены из технополимера. Нержавеющая сталь участвовала в изготовлении двигателя, вал и крепежные винты.

Насос FEKA 600 M-NA обладает асинхронным двигателем с продолжительной работой. Ротор вращается в высококачественных шарикоподшипниках, которые не нуждаются в смазке, из-за чего увеличивается продолжительность работы. Оптимальное погружение для работы доходит до 7 метров. Максимальный напор данного устройства достигает 7.45 метров, а максимальный расход доходит до 15.9 кубических метров в час. FEKA 600 M-NA обладает двойным сальниковым уплотнением на валу двигателя вместе с масляной предкамерой.

Особенности и преимущества DAB FEKA 600 M-NA-SV:

- Прочные антикоррозийные материалы
- Асинхронный двигатель обеспечивает продолжительную работу
- Высококачественные подшипники не нуждающиеся в смазке
- Двойное сальниковое покрытие на валу двигателя вместе с масляной предкамерой
- Корпус - технополимер
- Двигатель, вал, винты - нержавеющая сталь
- Рабочие колеса - технополимер.

Характеристики

Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Венгрия
Макс. производительность, л/мин	250
Высота напора	7.45 м
Максимальный напор	7.45 м
Установка насоса	вертикальная
Модель насоса	ДАВ FEKA
Глубина погружения	7 м
Страна сборки	Венгрия
Потребляемая мощность	0.55 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	15.9
Тип ротора	мокрый
Гарантийный срок	2 года
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP68
Материал рабочего колеса	Технополимер
Перекачиваемые жидкости	Сильнозагрязненные
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °С	0 — 35
Материал корпуса	Полимер
Механизм насоса	центробежный
Режущая насадка	Нет
Защита от перегрева	есть
Цвет	зеленый
Вес	7.45 кг
Длина сетевого шнура	10 м
Диаметр выходного отверстия	1¼"
Длина	19 см
Ширина	19.3 см
Высота	44.3 см

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