

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Фекальный насос Unipump FEKAMAX 80C2-1.5

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/fekalnye-nasosy/_unipump_fekamax_80_2_1_5



Описание

Погружной фекальный насос Unipump FEKAMAX 80C2-1.5 предназначен для выкачивания воды из затопленных погребов и подвалов, бассейнов, дренажных колодцев и прочих резервуаров. Возможно использование на промышленных предприятиях, очистных сооружениях и канализационных станциях.

Жидкость, перекачиваемая насосом, может быть сильно загрязнена. Подходит для отвода сточных вод. Не следует перекачивать жидкость, содержащую длинноволокнистые включения, крупные твердые частицы, а также легковоспламеняющихся и агрессивные жидкости. Максимальный размер твердых частиц - 10 мм. Насос не предназначен для подачи питьевой воды.

Насос имеет герметичный корпус из чугуна. Рабочее колесо также сделано из чугуна. Встроенный режущий механизм изготовлен из нержавеющей стали. Всасывание воды производится в нижней части. Затем вода под давлением поступает в водопровод.

Трехфазный двигатель. Статор расположен в верхней части насоса. Охлаждение двигателя производится за счет перекачиваемой жидкости. Двигательная часть отделена от насосной масляной камерой с системой уплотнений. Она оснащена винтом-пробкой, с помощью которого можно проводить контроль уровня масла.

Особенности и преимущества Unipump FEKAMAX 80C2-1.5:

- Для перекачивания загрязненной жидкости
- Корпус из чугуна
- Фланцевое присоединение
- Трехфазный двигатель
- Режущий механизм из чугуна
- Кабель длиной 6 м

Характеристики

Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	600
Высота напора	10 м
Максимальный напор	10 м
Установка насоса	вертикальная
Модель насоса	Unipump FEKAMAX
Глубина погружения	5 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	1.5 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	36
Двигатель	1450 об/мин
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	380-420/3/50
Перекачиваемые жидкости	Сильнозагрязненные
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 40
Размер фильтруемых частиц	10 мм
Материал корпуса	Чугун
Режущая насадка	Да
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Цвет	черный

Вес	54 кг
Длина	25 см
Ширина	25 см
Высота	45.5 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.