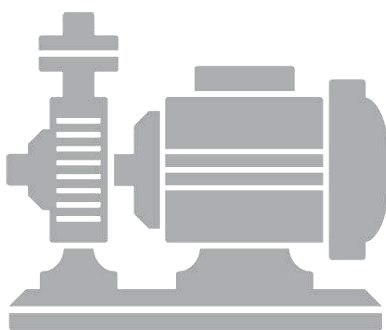


Вал 52мм Задано 100 Насос Wilo RexaBloc RE



169​ 430 руб.

| Основные характеристики | |
|--|-----------------------|
| Потребляемая мощность | 2.2 кВт |
| Напряжение питания | 380 В |
| Назначение | дренаж и канализация |
| Вид насоса | центробежный |
| Конструкция | консольно-моноблочный |
| Тип размещения | поверхностный |
| Перекачиваемая жидкость | вода |
| Минимальная температура теплоносителя | +3 °C |
| Максимальная температура теплоносителя | +70 °C |
| Дополнительные параметры | |
| Исполнение | горизонтальное |
| Устройство | одноступенчатый |
| Измельчитель | нет |
| Поплавок | нет |
| Частота вращения двигателя | 1435 об/мин |
| Инверторный | нет |
| Самовсасывающий | нет |
| Взрывозащищенный | нет |
| Число двигателей | 1 |

| | |
|---|----------|
| Гидроаккумулятор | нет |
| Материал корпуса | чугун |
| Материал рабочих колес (крыльчатка) | чугун |
| Тип соединения | фланец |
| Класс защиты | IP 55 |
| Класс изоляции | F |
| Массо-габаритные характеристики | |
| Масса | 113 кг |
| Длина | 776 мм |
| Ширина | 350 мм |
| Высота | 425 мм |
| Производитель | |
| Артикул товара | 6073228 |
| Страна происхождения | Германия |
| Гарантия | 1 год |
| Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру | |
| 8 (800) 333-02-86 | |

Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы.
Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов



Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство



Четкое соблюдение сроков

Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании



Профессионализм сотрудников

Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию



Работаем по всей России

Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

Гидравлические характеристики

| | |
|---|---------------------------------|
| Максимальное рабочее давление PN | 1 бар |
| Свободный проход гидравлической части | 80 мм |
| Тип конструкции рабочего колеса | Свободновихревое рабочее колесо |
| Напор макс. H | 8.8 м |
| Температура окружающей среды мин. Tmin | -20 °C |
| Макс. температура окружающей среды Tmax | 40 °C |

Данные электродвигателя

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Тип электродвигателя | TEFC |
| Класс эффективности электродвигателя | IE3 |
| Допуск на колебание напряжения | ±10 % |
| Коэффициент мощности cos ? | 0.80 |
| Потребляемая мощность P1 max | 2.53 кВт |
| Номинальный ток IN | 4.56 А |
| Пусковой ток I | 33.7 А |
| Количество полюсов | 4 |
| Макс. частота включений t | 10 1/h |
| Тип включения | Прямой пуск от сети (DOL) |
| Класс защиты | IP55 |
| Защита электродвигателя | нет |

Оснащение/функция

| | |
|--|-----|
| Контроля герметичности камеры уплотнений | нет |
| Контроля герметичности камеры утечек | нет |

Материалы

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Вал | Нержавеющая сталь |
| Уплотнение вала | FKM |
| Материал уплотнения | NBR |
| Материал электродвигателя | Cast iron |

Установочные размеры

| | |
|---------------------------------|-------|
| Патрубок на всас. стороне DNs | DN 80 |
| Патрубок на напорн. стороне DNd | DN 80 |

Данные об изделии

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Изделие | Wilo |
| Обозначение изделия | RexaBloc RE 08.52W-170DAH100L-4 |
| Номер EAN | 4048482501314 |
| Цвет | Зеленый |
| Минимальный объем заказа | 1 |

Доступность на рынке

2018-12-01

Packaging

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Количество на один слой | 1 |
| Свойства упаковки | Транспортная упаковка |
| Вид упаковки | Ящик |
| Количество на палету | 1 |

Dimension, weight

| | |
|-----------------------|----------|
| Длина с упаковкой | 1100 мм |
| Высота с упаковкой | 700 мм |
| Ширина с упаковкой | 580 мм |
| Масса брутто прибл. т | 149.5 кг |

Эксплуатационные параметры

| | |
|--------------------------------|--------|
| Перекачиваемая жидкость | Water |
| T перекачиваемой жидкости T | 3 °C |
| Температура окружающей среды T | -20 °C |