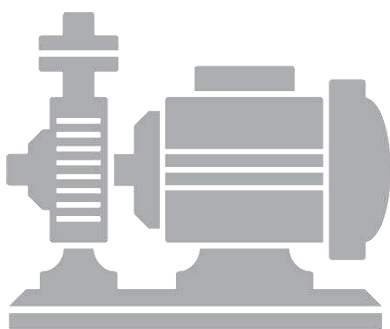


Насосная установка Wilo Rainsystem AF 400-2 MP 305



446 8203; 049 руб.

| Основные характеристики | |
|--|-----------------------|
| Производительность | 0.12 - 11 м3/ч |
| Напор | 55.0362 - 10.2582 м |
| Напряжение питания | 380 В |
| Назначение | водоснабжение |
| Вид насоса | центробежный |
| Конструкция | консольно-моноблочный |
| Тип размещения | поверхностный |
| Перекачиваемая жидкость | вода |
| Минимальная температура теплоносителя | +5 °С |
| Максимальная температура теплоносителя | +35 °С |
| Дополнительные параметры | |
| Исполнение | горизонтальное |
| Устройство | многоступенчатый |
| Частота вращения двигателя | 2900 об/мин |
| Инверторный | да |
| Ротор | сухой |
| Самовсасывающий | нет |
| Взрывозащищенный | нет |
| Число двигателей | 2 |

| | |
|--|-------------------|
| Гидроаккумулятор | есть |
| Материал корпуса | нержавеющая сталь |
| Материал рабочих колес (крыльчатка) | композит |
| Тип соединения | резьба |
| Класс защиты | IP 54 |
| Класс изоляции | F |
| Массо-габаритные характеристики | |
| Масса | 91 кг |
| Длина | 780 мм |
| Ширина | 1470 мм |
| Высота | 1365 мм |
| Производитель | |
| Артикул товара | 2504588 |
| 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 переподготовку



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 | 10 бар |
| Напорный патрубок | Rp 1 |
| Подпиточная установка | - |
| Температура окружающей среды мин. Tmin | 3 °C |
| Макс. температура окружающей среды Tmax | 40 °C |

Данные электродвигателя

| | |
|--|--------|
| Мощность на валу P2(Q=макс.) выбранного рабочего | 750 Вт |
| Номинальный ток IN | 1.95 A |
| Коэффициент мощности cos ? | 0.83 |
| Класс защиты электродвигателя | IP54 |

Материалы

| | |
|-----|-------------------|
| Вал | Нержавеющая сталь |
|-----|-------------------|

Установочные размеры

| | |
|---|----------|
| Объем брутто мембранного расширительного сосуда | 8 л |
| Патрубок на всас. стороне DN _s | Rp 1 |
| Патрубок на напорн. стороне DN _d | Rp 1 |
| Подсоединение перелива | ?110-PN0 |

Данные об изделии

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Изделие | Wilo |
| Обозначение изделия | Rainsystem AF 400-2 MP 305 |
| Номер EAN | 4016322418283 |
| Цвет | зеленый/черный/серебряный |
| Минимальный объем заказа | 1 |
| Доступность на рынке | 2010-01-01 |

Packaging

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

Dimension, weight

| | |
|-----------------------|---------|
| Длина с упаковкой | 1000 мм |
| Высота с упаковкой | 1505 мм |
| Ширина с упаковкой | 1750 мм |
| Масса брутто прикл. m | 121 кг |

Эксплуатационные параметры

| | |
|---------------------------------|----------|
| Перекачиваемая жидкость | Water |
| Максимальное рабочее давление p | 10.0 бар |