

Дренажный насос Wilo DrainLift WS 40E BASIC/MINI3



Стандартные характеристики

Основные характеристики	
Производительность	0.11 - 17 м ³ /ч
Напор	10.9544 - 1.4864 м
Потребляемая мощность	0.6 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	дренаж
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Поплавок	есть
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	51 кг
Длина	800 мм
Ширина	650 мм
Высота	1042 мм
Производитель	
Артикул товара	2552861
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
Температура окружающей среды мин. Tmin	3 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Объем включения V	100 л
Измельчитель	нет

Данные электродвигателя

Номинальный ток IN	1.6 A
Количество полюсов	2
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Макс. частота включений t	30 1/h
Потребляемая мощность P1(Q=макс.) выбранного рэ	830 Вт
Режим работы (в непогруженном состоянии)	S3-20%
Класс защиты	IP68
Допуск на колебание напряжения	±10 %
Класс защиты электродвигателя	IP68

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь
Материал резервуара	PE

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DNs	DN100 / DN150
Патрубок на напорн. стороне DNd	?50/G2A
Подсоединение для удаления воздуха	? 75

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	DrainLift WS 40E BASIC/MINI3 V04/T06-540
Номер EAN	4062679025452
Цвет	серый/черный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2020-06-01
Размер по диагонали	1030 мм

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Европоддон
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	1200 мм
Высота с упаковкой	1202 мм
Ширина с упаковкой	800 мм
Масса брутто прибл. т	75 кг

Эксплуатационные параметры

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

Допустимая область применения

Макс. допустимое давление в напорном трубопроводе 1.5 бар

Кабель

Длина кабеля электропитания	5 м
Тип кабеля	H07RN-F
Сечение кабеля	4G1 мм?
Задвижка	CEE 16A, 3P+N+PE, 6h