

Центробежный насос Wilo Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)



338203; 983 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.03 - 5 м3/ч
Напор	48.4255 - 15.0212 м
Потребляемая мощность	1 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+35 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	горизонтальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	да
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс изоляции	B
Массо-габаритные характеристики	
Масса	19 кг
Длина	645 мм
Ширина	370 мм
Высота	670 мм
Производитель	
Артикул товара	2549384
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	6 бар
Напорный патрубок	Rp 1
Температура окружающей среды мин. Tmin	3 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C

Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Номинальный ток IN	6.2 A
Коэффициент мощности cos ?	0.91

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Уплотнение вала	CVPFF
Материал уплотнения	NBR

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN _s	Rp 1
Патрубок на напорн. стороне DN _d	Rp 1

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Jet HWJ 50 L 204 (1~230 V)
Номер EAN	4048482834740
Цвет	зеленый/серебряный/латунь
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2018-09-01

Packaging

Количество на один слой	3
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	6

Dimension, weight

Длина с упаковкой	725 мм
Высота с упаковкой	735 мм
Ширина с упаковкой	430 мм
Масса брутто прикл. m	20 кг