

Центробежный насос Wilo Multivert MVIL 503 (3~400 В)



59​ 988 руб.

Основные характеристики	
Потребляемая мощность	0.75 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-15 °C
Максимальная температура теплоносителя	+90 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет

Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	23 кг
Длина	204 мм
Ширина	212 мм
Высота	433 мм
Производитель	
Артикул товара	4211068
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

Индекс минимальной эффективности (MEI)	0.4
Давление на входе	6 бар
Максимальное рабочее давление PN	10 бар
Напорный патрубок	DN 32
Температура окружающей среды мин. Tmin	-15 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C

Данные электродвигателя

Допуск на колебание напряжения	±10 %
Номинальный ток IN	1.9 A
Коэффициент мощности cos ?	0.75
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
КПД электродвигателя ?m 50 % ?M 50%	79.5 Процент
КПД электродвигателя ?m 75 % ?M 75%	80.7 Процент
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	80.7 Процент
Класс защиты электродвигателя	IP54
Класс защиты	IP54

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал уплотнения	EPDM

Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DNs	DN 32
Патрубок на напорн. стороне DNd	DN 32

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Multivert MVIL 503 (3~400 V)
Номер EAN	4048482693804
Цвет	зеленый/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2016-09-01

Packaging

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

Dimension, weight

Длина с упаковкой	570 мм
Высота с упаковкой	440 мм
Ширина с упаковкой	400 мм
Масса брутто прибл. т	25.3 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
-------------------------	-------