

Центробежный насос Wilo COR-1MVIЕ7003/1-GE



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	1.2 - 109 м ³ /ч
Напор	73.2128 - 25.6245 м
Потребляемая мощность	15 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 54
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	329 кг
Длина	1450 мм
Ширина	870 мм
Высота	1431 мм
Производитель	
Артикул товара	2551691
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

Макс. рабочее давление р	16 бар
Патрубок на напорн. стороне DN _d DN _d	DN 100
Патрубок на всас. стороне DN _s DN _s	DN 100
Число ступеней	3
Количество резервных насосов	0
Количество рабочих насосов	1
Температура окружающей среды мин. T _{min}	5 °C
Макс. температура окружающей среды T _{max}	50 °C
Максимальное рабочее давление PN	16 бар
Давление на входе	10 бар

Данные электродвигателя

Допуск на колебание напряжения	400/50: +/-10%, 380/60: +/-10%, 460/60: +/-10%
Класс защиты	IP55
Номинальный ток IN	39.9 A
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	90.7 Процент
Класс защиты электродвигателя	IP55

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Торцевое уплотнение	U3BE3GG
Материал уплотнения	EPDM
Уплотнение вала	U3BE3GG
Материал системы трубопроводов	Нержавеющая сталь

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	COR-1MViE7003/1-GE
Номер EAN	4048482968124
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2019-09-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Одноразовый поддон
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	1750 мм
-------------------	---------

Высота с упаковкой	1640 мм
Ширина с упаковкой	1000 мм
Масса брутто прибл. т	384 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Т перекачиваемой жидкости Т	3 °C
Температура окружающей среды Т	5 °C