

Центробежный насос Grundfos CMVE TWIN 3-62



239​ 580 руб.

Основные характеристики

Производительность	2.1 - 11 м ³ /ч
Напор	63.68 - 32 м
Потребляемая мощность	1.1 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	горизонтальное
Устройство	многоступенчатый
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	2

Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 55
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	39.2 кг
Производитель	
Артикул товара	99219420
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
8 (800) 333-02-86	

Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:

 <p>Надежная сервисная поддержка Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов</p>	 <p>Индивидуальные проекты Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство</p>	 <p>Четкое соблюдение сроков Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании</p>
 <p>Профессионализм сотрудников Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную переаттестацию</p>	 <p>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</p>	 <p>Любая сложность проектов На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат</p>

Технические данные

Скорость насоса, при которой рассчитаны его характеристики	3780 об/мин
Номинальный расход	4.2 м ³ /ч
Номинальный напор	45.2 м
Первичное уплотнение вала	AVBE
Одобрения и маркировки	CE, EAC
Допуски по рабочим характеристикам	ISO9906:2012 3B
Модель	A
Способ регулирования	Integrated Frequency converter
Количество насосов	2
Main pump type	CME3-4
Main pump product number	98586111

Материалы

Резина	EPDM
--------	------

Монтаж

Максимальная температура окружающей среды	55 °C
Вход насоса	Rp 1
Выход насоса	Rp 1

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м ³
-----------	-------------------------

Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Максимальное потребление тока	6.70-5.60 A
Максимальное рабочее давление	10 бар
Тип кабельной вилки	SCHUKO
Сетевой кабель	1.5 м

Спецификации

EAN код	5712608909276
Масса брутто	47.2 кг
№ структурного файла	98390434
Страна происхождения	DE
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413707500