

## Центробежный насос Grundfos CM 3-10 A-R-G-V-AQQV



83 8203; 670 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.77 - 3.8 м3/ч
Напор	91.2 - 51.36 м
Потребляемая мощность	1.3 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-20 °C
Максимальная температура теплоносителя	+120 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	горизонтальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2710 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 55
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	23.2 кг
Производитель	
Артикул товара	97516700
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
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

## Технические данные

Pump speed on which pump data are based	2900 об/м
Rated flow	3.1 м³/ч
Rated head	69.79 м
Код торцевого уплотнения вала	AQQV
Сертификаты	CE,WRAS,ACS,EAC
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B
Тип исполнения	A
Модель	A

## Материалы

Рабочее колесо, EN/DIN	EN 1.4401
Рабочее колесо, AISI/ASTM	AISI 316
Код материала	G
Код резины	V

## Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	-20 .. 55 °C
Макс. рабочее давление	16 бар
Макс. давление при заданной темп-ре	16 бар / 90 °C
Размер всасывающего патрубка	1 inch
Размер напорного патрубка	1 inch
Outlet position	12
Код присоединения	R

## Жидкость

Плотность	998.2 кг/м³
-----------	-------------

## Данные электрооборудования

Стандарт электродвигателя	IEC
Frame size	90SA
Частота питающей сети	50 Hz
Suitable for 50/60 Hz	Нет
Фаза	1
Сервис-фактор электродвигателя	1.00
Диапазон тока насоса	8.4-8.0 A
Пусковой ток	340-340 %
Built-in motor protection	PTO
Cable included (Yes/No)	N

## Система управления

Преобразователь частоты	Отсут.
-------------------------	--------

Спецификации

EAN код	5700317303409
Положение клеммной коробки	12
Минимальный индекс эффективности, MEI ?	0.7
Вес(Брутто)	25.7 кг
Страна происхождения	HU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500