

Насосная установка Grundfos HYDRO MPC-S 4 CR 32-2-2



1 8203; 812 8203; 174 руб.

Основные характеристики	
Производительность	60 - 160 м3/ч
Напор	29.44 - 11.68 м
Потребляемая мощность	3 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	4

Гидроаккумулятор	нет
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	677 кг
Производитель	
Артикул товара	95044826
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 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

Технические данные

Maximum flow	160 м³/ч
Макс. расход	160 м³/ч

Система с макс. расходом	160 м³/ч
Максимальный напор	31.6 м
Основной тип насоса	CR32-2-2
Номер основн.насоса	96122008
Количество насосов	4
Обратный клапан	на напорной стор.

Монтаж

Макс. рабочее давление	16 бар
Максимально допустимое давление на входе	4 бар
Впускной коллектор	DN150
Выпускной коллектор	DN150
Допустимое давление	PN 10/16
Заземление	PE

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Номин. ток системы	26 A
Подавление радиопомех	IEC/CISPR 11-1B

Система управления

Тип управления	S
----------------	---

Резервуар

Мембранный бак	да
----------------	----

Спецификации

EAN код	5700835481047
Базисный продукт	Y
Масса брутто	717 кг
Типоряд	Россия
№ структурного файла	96307058
Конфигурационный файл Control MPC	96307058
Конфигурационный файл Hydro MPC	96307209
Страна происхождения	RU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500