

Базовая установка Grundfos Hydro MPC-E 3 CRE45-3



3 565 320 руб.

Основные характеристики

Производительность	79 - 211 м ³ /ч
Напор	109.76 - 63.28 м
Потребляемая мощность	18.5 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	3

Гидроаккумулятор	нет
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	943 кг
Производитель	
Артикул товара	98439509
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	210 м ³ /ч
Макс. расход	210 м ³ /ч

Система с макс. расходом	140 м ³ /ч
Максимальный напор	111.2 м
Основной тип насоса	CRE45-3
Номер основн.насоса	96123406
Количество насосов	3
Обратный клапан	на напорной стор.

Монтаж

Макс. рабочее давление	16 бар
Максимально допустимое давление на входе	4.9 бар
Впускной коллектор	DN 200
Выпускной коллектор	DN 200
Допустимое давление	PN 16
Заземление	PE

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Номин. ток системы	102 A
Способ запуска	электрический
Подавление радиопомех	EMC Certificate - Hydro MPC 1 [2007]

Система управления

Тип управления	E
----------------	---

Резервуар

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

Спецификации

EAN код	5711495041502
Масса брутто	1180 кг
Типоряд	Россия
№ структурного файла	98272446
Конфигурационный файл Control MPC	98271947
Конфигурационный файл Hydro MPC	98272018
Страна происхождения	RU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500