

Насосная установка Grundfos Hydro Solo-E CRE 10-5



355​ 014 руб.

Основные характеристики

Производительность	2.2 - 15 м ³ /ч
Напор	73.8 - 42.48 м
Потребляемая мощность	3 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-модульный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+60 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	360-4000 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	есть
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 55
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	61.1 кг
Производитель	
Артикул товара	91048904
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

Гарантиированная 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

Номинальный расход	12.1 м ³ /ч
Номинальный напор	58.5 м
Ступени	5
Код торцевого уплотнения вала	HQQE
Номер насоса	99071444

Материалы

Рабочее колесо, EN/DIN	EN 1.4301
Рабочее колесо, AISI/ASTM	AISI 304

Монтаж

Maximum ambient temperature	50 °C
Макс. рабочее давление	10 бар
Type of inlet connection	Rp
Type of outlet connection	Rp
Размер всасывающего патрубка	1 1/2 inch
Размер напорного патрубка	1 1/2 inch
Допустимое давление	PN 10
Размер фланца электродвигателя	FT130

Жидкость

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

Данные электрооборудования

Тип электродвигателя	100LA
Частота питающей сети	50 / 60 Hz
Номинальный ток	5.80-4.80 A
Cos фи - характеристика мощности	0.91-0.86
Номинальная скорость	360-4000 об/м
Защита электродвигателя	ELEC
Номер электродвигателя	98971049

Система управления

Тип управления	ME
----------------	----

Спецификации

EAN код	5712607749095
Масса брутто	70 кг
Объем упаковки	0.6 м ³
Типоряд	Интернац.
Config. file no	99058930

Finnish LVI No.	4925336
Страна происхождения	DE
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500