

Центробежный насос Grundfos SQE 3-40



50 783 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.85 - 4.3 м ³ /ч
Напор	54.7906 - 21.9895 м
Потребляемая мощность	0.7 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	скважинный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+35 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	10700 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Материал рабочих колес (крыльчатка)	полиамид
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Диаметр насоса в дюймах	3 ?
Масса	4.8 кг
Производитель	
Артикул товара	96510157
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 10700 об/м

Номинальный расход 3 м³/ч

Номинальный напор 42 м

Ступени 3

Данные на табличке электродвигателя CE,UL,CUL

Допуски по рабочим характеристикам ISO9906:2012 3B

Номер насоса 96080387

Модель B

Клапан насос со встроенным обратным клапаном

Материалы

Насос Polyamide / Нерж. сталь

Электродвигатель Нержавеющая сталь

Монтаж

Выход насоса Rp1 1/4

Жидкость

Макс. температура жидкости при 0,15 м/сек 35 °C

Плотность 998.2 кг/м³

Данные электрооборудования

Тип электродвигателя MSE3

Потребляемая мощность - P1 1.02 кВт

Power input P3 0.68 кВт

Частота питающей сети 50 Hz

Номинальный ток 5.2 A

Коэффициент мощности 1.00

Номинальная скорость 10700 об/м

Способ запуска прямой пуск

Защита электродвигателя Y

Тепловая защита внутрен.

Длина кабеля 1.5 м

Номер электродвигателя 96160854

Система управления

CU 300/CU 301 возможно соединения с CU 300/CU 301

Спецификации

EAN код 5700396502557

Масса брутто 5.5 кг

Объем упаковки	0.009 м?
Область продаж	EU/S-AMREG/APREG
Danish VVS No.	388443440
Swedish RSK No.	5853376
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702900