

Центробежный насос Grundfos SP 360-3L G



Стоймость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	34 - 469 м3/ч
Напор	124.2 - 46.2 м
Потребляемая мощность	110 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	скважинный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	2900-2910-2920 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Материал рабочих колес (крыльчатка)	бронза, не содержащая цинка
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 68
Массо-габаритные характеристики	
Масса	580 кг
Производитель	
Артикул товара	96431011
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

Тип рабочего колеса	L
Торцевое уплотнение для двигателя	CER/CARBON
Допуски по рабочим характеристикам	ISO9906:2012 3B
Номер насоса	96430913
Клапан	насос со встроен. обратн. клапаном
Исполнение электродвигателя	T30

Материалы

Насос	Чугун
Электродвигатель	Чугун

Монтаж

Выход насоса	DN175
Диаметр электродвигателя	10 inch

Жидкость

Макс. t жидкости при 0,15 м/сек	25 °C
Плотность	998.2 кг/м?

Данные электрооборудования

Тип электродвигателя	MMS10000
Применяемый электродвигатель	GRUNDFOS
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	232-228-228 A
Cos фи - характеристика мощности	0.86-0.84-0.81
Номинальная скорость	2900-2910-2920 об/м
Способ запуска	прямой пуск
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	внешн.
Встроенный датчик температуры	нет
Номер электродвигателя	96430679
Обмотки	PVC

Спецификации

EAN код	5700393033467
Объем упаковки	0.624 м?
Страна происхождения	DK
TH ВЭД ЕАЭС Код	8413702900