

Центробежный насос Grundfos SP 360-1L G



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	33 - 450 м3/ч
Напор	41 - 14.2 м
Потребляемая мощность	37 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	скважинный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °С
Максимальная температура теплоносителя	+40 °С
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	2870-2890-2900 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	296 кг
Производитель	
Артикул товара	96431002
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 переподготовку



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 хар-кам	ISO9906:2012 3B
Клапан	насос со встроен. обратн. клапаном
Исполнение электродвигателя	T30
Номер насоса	96430904

Материалы

Насос	Чугун
Электродвигатель	Чугун

Монтаж

Выход насоса	DN175
Диаметр электродвигателя	8 inch

Жидкость

Макс. t жидкости при 0,15 м/сек	25 °C
Плотность	998.2 кг/м ³

Данные электрооборудования

Тип электродвигателя	MMS8000
Применяемый электродвигатель	GRUNDFOS
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	81.5-78.5-77.0 A
Сos фи - характеристика мощности	0.87-0.85-0.83
Номинальная скорость	2870-2890-2900 об/м
Способ запуска	прямой пуск
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	внешн.
Встроенный датчик температуры	нет
Номер электродвигателя	96430670
Обмотки	PVC

Спецификации

EAN код	5700393033375
Объем упаковки	0.455 м ³
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702900