

## Центробежный насос Grundfos SP 360-2F G



### Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	34 - 456 м3/ч
Напор	97.44 - 43.68 м
Потребляемая мощность	92 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	2870-2890-2890 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
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	448 кг
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	96431111
Страна происхождения	Дания
Гарантия	2 года
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
<b>8 (800) 333-02-86</b>	

## 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	F
Торцевое уплотнение для двигателя	CER/CARBON
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B
Номер насоса	96431527
Клапан	Y
Исполнение электродвигателя	T30

## Материалы

Насос	Cast iron
Электродвигатель	Cast iron

## Монтаж

Выход насоса	DN175
Диаметр электродвигателя	8 inch

## Жидкость

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

## Данные электрооборудования

Тип электродвигателя	MMS8000
Применяемый электродвигатель	GRUNDFOS
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	194-186-186 A
Сos фи - характеристика мощности	0.88-0.86-0.83
Номинальная скорость	2870-2890-2890 об/м
Способ запуска	SD
Защита электродвигателя	NONE
Тепловая защита	EXT.
Встроенный датчик температуры	N
Номер электродвигателя	96432100
Обмотки	PVC

## Спецификации

EAN код	5700393034464
Объем упаковки	0.613 м <sup>3</sup>
Страна происхождения	IT
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702900