

Центробежный насос Grundfos SP 17-30



514 8203; 391 руб.

Основные характеристики

Производительность	1.6 - 22 м3/ч
Напор	336.6 - 167.4 м
Потребляемая мощность	18.5 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	2860-2880-2890 об/мин
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	107 кг
Производитель	
Артикул товара	12A01930
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

Скорость насоса, при которой рассчитаны его характе	2900 об/м
Номинальный расход	17 м ³ /ч
Номинальный напор	247 м
Ступени	30
Уменьш. рабочее колесо	NONE
Торцевое уплотнение для двигателя	CER/CARNBR
Данные на фирменной табличке	CE,GOST2
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B
Модель	B
Клапан	YES
Исполнение электродвигателя	T40

Материалы

Насос	Stainless steel
Рабочее колесо, EN/DIN	EN 1.4301
Рабочее колесо, AISI/ASTM	AISI 304
Электродвигатель	Нержавеющая сталь

Монтаж

Выход насоса	RP2 1/2
Диаметр электродвигателя	6 inch

Жидкость

Макс. t жидкости при 0,15 м/сек	40 °C
Плотность	998.2 кг/м ³

Данные электрооборудования

Тип электродвигателя	MS6000
Применяемый электродвигатель	GRUNDFOS
Энергия (P2), необходимая для насоса	18.5 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальный ток	42.0-41.0-41.5 A
Пусковой ток	510-560-580 %
Сos фи - характеристика мощности	0.85-0.82-0.79
Номинальная скорость	2860-2880-2890 об/м
Способ запуска	прямой пуск
Защита электродвигателя	Отсутс.
Тепловая защита	внешн.
Встроенный датчик температуры	да
Номер электродвигателя	78195517

Спецификации

EAN код	5700391132001
Минимальный индекс эффективности MEI ?	0.70
ErP статус	EuP Отдельностоящий/Прод.
Масса брутто	144 кг
Объем упаковки	0.338 м³
Danish VVS No.	388336300
Страна происхождения	DK
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702900