

Центробежный насос Grundfos SB 3-35 AW



34 8203; 386 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.04 - 5.2 м3/ч
Напор	33.66 - 10.8 м
Потребляемая мощность	0.54 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	колодезный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C

Дополнительные параметры

Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет

Материал корпуса	композит
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 68
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	9.56 кг
Производитель	
Артикул товара	97686703
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

Номинальный расход	2.76 м³/ч
Номинальный напор	25.2 м
Максимальный напор	34 м
Сертификаты	CE,WEEE
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B
Скорость вращения электродвигателя	2800 об/м
Максимальный размер включений	1 мм
Return valve	Нет

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	-10 .. 50 °C
Type of inlet connection	FLOATING STRAINER
Выход насоса	G 1"
Максимальная глубина установки	10 м

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м³
Диапазон показателя pH	4-9

Данные электрооборудования

Мощность P1	0.8 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Диапазон тока	3.8 A
Пусковой ток	12 A
Cos phi	0.94
Размер конденсатора - работа	13 мкФ/450 В
Built-in motor protection	Да
Тип кабеля	H07RN-F 3G1
Тип кабельной вилки	SCHUKO
Length of cable	15 м

Спецификации

EAN код	5710621504140
Вес(Брутто)	10.3 кг
Объем поставки	0.031 м³
Danish VVS No.	391363035
Swedish RSK No.	5850348
Finnish LVI No.	4822534
Norwegian NRF no.	9041866
Страна происхождения	IT
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413702900

Система управления

Реле расхода	да
--------------	----