

Центробежный насос Grundfos SBA 3-45 M



Стоймость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.01 - 6.3 м ³ /ч
Напор	43.12 - 1.76 м
Потребляемая мощность	0.62 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
Массо-габаритные характеристики	
Масса	9.49 кг
Производитель	
Артикул товара	97896289
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

Номинальный расход

2.83 м³/ч

Номинальный напор	30.1 м
Максимальный напор	45 м
Максимальный размер включений	1 мм
Сертификаты	CE,VDE,WEEE
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 ЗВ
Return valve	Да
Adjustable start pressure	N
Давление пуска	2.2 бар
Скорость вращения электродвигателя	2800 об/м

Монтаж

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

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м?
Диапазон показателя рН	4-9

Данные электрооборудования

Мощность P1	1.05 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Диапазон тока	4.8 A
Пусковой ток	12 A
Cos phi	0.94
Размер конденсатора - работа	13 мкФ/450 В
Built-in motor protection	Да
Length of cable	15 м
Тип кабеля	H07RN-F 3G1
Тип кабельной вилки	SCHUKO

Система управления

Реле расхода	N
--------------	---

Спецификации

EAN код	5710626001743
Вес(Брутто)	10.2 кг
Объем поставки	0.022 м?
Danish VVS No.	391366045
Swedish RSK No.	5850420
Finnish LVI No.	4822545

Norwegian NRF no.

9041876

Страна происхождения

IT

TH ВЭД ЕАЭС Код

8413702900