

Центробежный насос Grundfos SCALA1 5-55



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.03 - 7.3 м3/ч
Напор	51.74 - 5.2 м
Потребляемая мощность	0.78 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	0 °C
Максимальная температура теплоносителя	+45 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	горизонтальное
Устройство	одноступенчатый
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	да
Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1

Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	композит
Материал рабочих колес (крыльчатка)	композит
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 44
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	14 кг
Производитель	
Артикул товара	99530407
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	5.33 м³/ч
Номинальный напор	25 м
Максимальный напор	52 м
Сертификаты	CE,EAC,AAA
Допуски по рабочим хар-кам	ISO9906:2012 3B
Модель	A
Давление пуска	2.8 бар
Тип уплотнения вала	BVBP
Approvals for drinking water	WRAS,ACS

Монтаж

Диапазон температуры окружающей среды	0 .. 55 °C
Макс. рабочее давление	8 бар
Maximum permissible inlet pressure	2 бар
Type of inlet connection	R
Type of outlet connection	R
Размер всасывающего патрубка	1 inch
Размер напорного патрубка	1 inch
Допустимое давление	PN 8

Жидкость

Плотность	998.2 кг/м³
-----------	-------------

Данные электрооборудования

Частота питающей сети	50 Hz
Power plug	Штекер Шуко
Длина силового кабеля	1.5 м
P1 макс.	1200 Вт
Maximum current consumption	5.38 A
Разъём электропитания	Type E/F (CEE7/7)

Спецификации

EAN код	5713830592410
Вес(Брутто)	16 кг
Объем поставки	0.046 м³
Finnish LVI No.	4732546
Страна происхождения	HU
ТН ВЭД ЕАЭС Код	8413707500
Диапазон температур хранения	-40 .. 70 °C