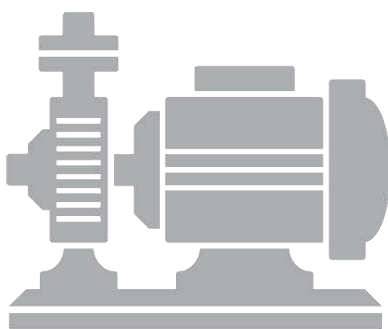


Центробежный насос Wilo SiBoost Smart 2 Helix EXCEL



1 8203; 600 8203; 088 руб.

Основные характеристики

Производительность	0.11 - 16 м3/ч
Напор	158.711 - 46.9131 м
Потребляемая мощность	3.2 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °С
Максимальная температура теплоносителя	+50 °С

Дополнительные параметры

Исполнение	In-line
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	3500 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Класс защиты	IP 54
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	169 кг
Длина	850 мм
Ширина	885 мм
Высота	1055 мм
Производитель	
Артикул товара	2537633
Страна происхождения	Германия
Гарантия	1 год
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 переекспертацию



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

Гидравлические характеристики

Макс. рабочее давление p	16 бар
Патрубок на напорн. стороне DNd DNd	R 1?
Патрубок на всас. стороне DNs DNs	R 1?
Число ступеней	14
Температура окружающей среды мин. Tmin	5 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Максимальное рабочее давление PN	16 бар
Давление на входе	10 бар

Данные электродвигателя

Допуск на колебание напряжения	400/50:+/-10%, 380/60:+/-10%, 440/60:+/-10%
Класс защиты	IP55
Номинальный ток IN	6.4 A
КПД электродвигателя ?m 100 % ?M 100%	93 Процент
Класс защиты электродвигателя	IP55
Класс защиты прибора управления	IP54

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Торцевое уплотнение	Q1BE3GG
Материал уплотнения	EPDM
Уплотнение вала	Q1BE3GG
Материал системы трубопроводов	Нержавеющая сталь

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	SiBoost Smart 2 Helix EXCEL 414
Номер EAN	4048482265889
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2012-09-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Одноразовый поддон
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	1100 мм
Высота с упаковкой	1304 мм

Ширина с упаковкой	1050 мм
Масса брутто прибл. т	202 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
T перекачиваемой жидкости T	3 °C
Температура окружающей среды T	5 °C