

## Центробежный насос Wilo Sub TWI 5-SE-306 EM P&P



70 8203; 829 руб.

Основные характеристики	
Производительность	0.06 - 5.8 м3/ч
Напор	64.3998 - 1.5175 м
Потребляемая мощность	0.75 кВт
Напряжение питания	220 В
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+35 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	2810 об/мин
Инверторный	да
Ротор	мокрый
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
<b>Массо-габаритные характеристики</b>	
Масса	23 кг
Длина	175 мм
Ширина	129 мм
Высота	587 мм
<b>Производитель</b>	
Артикул товара	2543633
Страна происхождения	Германия
Гарантия	1 год
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
<b>8 (800) 333-02-86</b>	

## 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

## Гидравлические характеристики

Максимальное рабочее давление PN	10 бар
Макс. глубина погружения	17 м
Напор макс. Hmax	64.5 м

## Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Номинальный ток IN	5.6 A
Пусковой ток I	20.72 A
Тип включения	Прямой пуск от сети (DOL)
Коэффициент мощности cos ?	0.91
Макс. частота включений t	40 1/h
Класс защиты электродвигателя	IP68
Диаметр электродвигателя DM	127 мм

## Кабель

Длина кабеля электропитания	20 м
Сечение кабеля	4G1 мм²

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

## Установочные размеры

Патрубок на напорн. стороне DNd	Rp 1"
---------------------------------	-------

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Sub TWI 5-SE-306 EM P&P
Номер EAN	4048482504643
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2015-03-01

## Packaging

Количество на один слой	5
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	5

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	770 мм
Высота с упаковкой	190 мм

Ширина с упаковкой	650 мм
Масса брутто прибл. т	25 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Максимальное рабочее давление p	10.0 бар