

Центробежный насос Wilo Sub-TWI 5 306 FS (1~230 V;



398203; 403 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	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	скважинный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+5 °C
Максимальная температура теплоносителя	+40 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2810 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	резьба
Массо-габаритные характеристики	
Масса	18 кг
Длина	129 мм
Ширина	129 мм
Высота	504 мм
Производитель	
Артикул товара	4144937
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 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

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 5 306 FS (1~230 V, 50 Hz)
Номер EAN	4048482106526
Цвет	Серебро
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2010-03-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	790 мм
Высота с упаковкой	195 мм

Ширина с упаковкой	230 мм
Масса брутто пригл. m	19.5 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Максимальное рабочее давление p	10.0 бар