

Бетро-скважинный насос Wilo Xiro SPC



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	16 - 75 м ³ /ч
Напор	176.593 - 74.2122 м
Потребляемая мощность	26.5 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	водоснабжение
Вид насоса	центробежный
Конструкция	скважинный
Тип размещения	погружной
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+30 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	вертикальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2885 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	бронза
Тип соединения	резьба
Массо-габаритные характеристики	
Масса	200 кг
Длина	3179 мм
Ширина	147 мм
Высота	147 мм
Производитель	
Артикул товара	6073369
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	40 бар
Макс. содержание песка	50 г/м?
Макс. глубина погружения	200 м
Расход макс. Qmax	75.0 м?/ч
Оптимальный расход Qopt	53.5 м?/ч
Напор макс. Hmax	177.0 м
Оптимальный напор Hopt	127.2 м

Данные электродвигателя

Номинальный ток IN	54.9 А
Пусковой ток I	348 А
Тип включения	Прямое (D)
Коэффициент мощности cos ?	0.83
Макс. частота включений t	15 1/h
Диаметр электродвигателя DM	142 мм

Кабель

Длина кабеля электропитания	4.3 м
Сечение кабеля	3x6 мм?

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

Установочные размеры

Патрубок на напорн. стороне DNd	NPT 2?
---------------------------------	--------

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Xiro SPC 6.50-13-B1/XI6-26,5-B1
Номер EAN	4048482484716
Цвет	зеленый/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2015-03-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Ящик
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	3450 мм
Высота с упаковкой	200 мм
Ширина с упаковкой	200 мм
Масса брутто прибл. т	220 кг