

Центробежный насос Wilo Xiro



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	4 - 17 м3/ч
Напор	408.544 - 197.311 м
Потребляемая мощность	18.5 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	2865 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	176 кг
Длина	4114 мм
Ширина	167 мм
Высота	167 мм
Производитель	
Артикул товара	6073441
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. глубина погружения	200 м
Расход макс. Q _{max}	17.0 м³/ч
Оптимальный расход Q _{opt}	12.4 м³/ч
Напор макс. H _{max}	409.0 м
Оптимальный напор H _{opt}	314.7 м

Данные электродвигателя

Номинальный ток I _N	40.2 А
Пусковой ток I	247 А
Тип включения	Прямое (D)
Коэффициент мощности cos φ	0.81
Макс. частота включений t	20 1/h
Диаметр электродвигателя D _M	142 мм

Кабель

Длина кабеля электропитания	4.3 м
Сечение кабеля	3x4 мм²

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

Установочные размеры

Патрубок на напорн. стороне DN _d	Rp 2"
---	-------

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Xiro SPI6.10-44-A1/XI6-18,5-B1
Номер EAN	4048482483511
Цвет	серый
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	4150 мм
-------------------	---------

Высота с упаковкой	200 мм
Ширина с упаковкой	200 мм
Масса брутто прибл. т	196 кг