

## Центробежный насос Wilo Xiro SPC 7.80-12-B1/XI8-67-B1



### Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	24 - 119 м3/ч
Напор	256.975 - 119.56 м
Потребляемая мощность	67 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	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	бронза
Тип соединения	резьба
Массо-габаритные характеристики	
Масса	326 кг
Длина	3282 мм
Ширина	192 мм
Высота	192 мм
Производитель	
Артикул товара	6073385
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 g/m <sup>3</sup>
Макс. глубина погружения	200 м
Расход макс. Q <sub>max</sub>	120.0 м <sup>3</sup> /ч
Оптимальный расход Q <sub>opt</sub>	80.4 м <sup>3</sup> /ч
Напор макс. H <sub>max</sub>	256.9 м
Оптимальный напор H <sub>opt</sub>	208.3 м

## Данные электродвигателя

Номинальный ток I <sub>N</sub>	129.3 А
Пусковой ток I	499 А
Тип включения	Прямое (D)
Коэффициент мощности cos φ	0.89
Макс. частота включений t	15 1/h
Диаметр электродвигателя DM	203 мм

## Кабель

Длина кабеля электропитания	4.3 м
Сечение кабеля	3x16 мм <sup>2</sup>

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал электродвигателя	Нержавеющая сталь

## Установочные размеры

Патрубок на напорн. стороне DN <sub>d</sub>	NPT 4 / 5
---	-----------

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	Xiro SPC 7.80-12-B1/XI8-67-B1
Номер EAN	4048482485171
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	3700 мм
Высота с упаковкой	200 мм
Ширина с упаковкой	200 мм
Масса брутто прибр. т	346 кг