

Насосная установка Wilo FLA-2 Helix V 5203/2 PN10



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	2.3 - 158 м ³ /ч
Напор	67.4113 - 12.1301 м
Потребляемая мощность	11 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+50 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2900 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	2
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Материал рабочих колес (крыльчатка)	нержавеющая сталь
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	508 кг
Длина	1740 мм
Ширина	1500 мм
Высота	1905 мм
Производитель	
Артикул товара	2534402
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

Давление на входе	10 бар
Максимальное рабочее давление PN	10 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	5 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Патрубок на всас. стороне DN _s DN _s	DN 125
Патрубок на напорн. стороне DN _d DN _d	DN 125
Напор макс. H _{max}	66.0 м

Данные электродвигателя

Номинальный ток IN	21 А
Коэффициент мощности cos ?	0.84
Тип включения	Прямое / звезда – треугольник
Класс защиты электродвигателя	IP55
Класс защиты прибора управления	IP54

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал уплотнения	EPDM
Материал системы трубопроводов	Нержавеющая сталь
Уплотнение вала	Q1BE3GG

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	FLA-2 Helix V 5203/2 PN10
Номер EAN	4048482233352
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2011-09-01

Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Транспортировочные балки
Количество на палету	1

Dimension, weight

Длина с упаковкой	1880 мм
Высота с упаковкой	2050 мм
Ширина с упаковкой	1880 мм
Масса брутто прибл. т	545 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
Т перекачиваемой жидкости Т	3 °C
Температура окружающей среды Т	5 °C