

Насосная установка Wilo SiFire-EN-65/250-226-30E



Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	34 - 141 м3/ч
Напор	70.1034 - 48.8568 м
Потребляемая мощность	30 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	пожарные
Вид насоса	центробежный
Конструкция	консольный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	+3 °C
Максимальная температура теплоносителя	+25 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	горизонтальное
Устройство	многоступенчатый
Частота вращения двигателя	2955 об/мин
Инверторный	да
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет
Взрывозащищенный	нет

Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 54
Массо-габаритные характеристики	
Масса	552 кг
Длина	744 мм
Ширина	2096 мм
Высота	1668 мм
Производитель	
Артикул товара	4241418
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	6 бар
Максимальное рабочее давление PN	16 бар
Температура окружающей среды мин. Tmin	4 °C
Макс. температура окружающей среды Tmax	40 °C
Патрубок на всас. стороне DN _s DN _s	DN 80
Патрубок на напорн. стороне DN _d DN _d	DN 100
Напор макс. H _{max}	68.1 м

Данные электродвигателя

Номинальный ток IN	52.7 A
Коэффициент мощности cos φ	0.88
Класс защиты прибора управления	IP54

Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Материал уплотнения	EPDM
Материал системы трубопроводов	Steel
Уплотнение вала	BVEGG

Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	SiFire-EN-65/250-226-30E
Номер EAN	4062679081649
Цвет	зеленый/черный/серебристый
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2020-09-20

Packaging

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

Dimension, weight

Длина с упаковкой	944 мм
Высота с упаковкой	1798 мм
Ширина с упаковкой	2296 мм
Масса брутто прикл. m	582 кг

Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
-------------------------	-------

Т перекачиваемой жидкости Т	3 °C
Температура окружающей среды Т	4 °C