



Компания: Разработано: Телефон: Проект:

BASIC - Циркуляционные насосы 71241016 BASIC PRO 50-12SF 1x230V



Описание модельного ряда:

Hacocы BASIC/BASIC PRO являются насосами с изолированным защитной гильзой ротором, т.е. насос и электродвигатель образуют единый узел без уплотнения вала. В этом узле применяются всего два уплотнительных кольца, а подшипники смазываются перекачиваемой жидкостью.

Электродвигатель с одной либо тремя скоростями. Керамические радиальные подшипники. Графитовый упорный подшипник. Защитная гильза, наружная оболочка ротора и подшипниковая пластина изготовлены из нержавеющей стали. Корпус насоса из чугуна с катафорезным покрытием

Клеммная коробка легко открывается и снабжена зажимами для подключения кабеля. Кабельный ввод имеет уплотнение и приспособление для снятия механических напряжений в кабеле. Кабельный ввод может выдвигаться наружу из направляющей втулки для облегчения монтажа. В комплекте латунные гайки с резиновыми уплотнителями или ответные фланцы.

Внимание Фото товара может отличаться от реального

Область применения модельного ряда:

Циркуляция воды или гликольсодержащих жидкостей в:

- Системах отопления;
- Системах кондиционирования и охлаждения;
- Системах ГВС и пр.

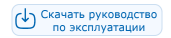
Основные преимущества модельного ряда:

- Насос имеет одну или три частоты вращения для выбора оптимальной производительности;
- Благодаря «мокрой» конструкции ротора насос не требует дополнительного обслуживания подшипников, что также значительно увеличивает срок службы подшипников скольжения, а так же снизить шумовые характеристики и исключить из конструкции подвижные уплотнения, что повышает надежность;
- Вал и подшипник скольжения выполнены из керамики или графита, что в свою очередь увеличивает срок службы насоса;
- Вал и подшипники устойчивы к налипанию окалины;
- Антикоррозионное катафорезное покрытие проточной части насоса;
- Возможность использования в системах горячего водоснабжения;
 Уровень шума снижен на 7 дБ(A).

Рекомендуемые принадлежности для оборудования:

Назначение	Артикул	Наименование	Прайс с НДС
	71241016	BASIC PRO 50-12SF 1x230V	74 490 руб.
Шкаф управления 1-м насосом:	51541006	Control LCV 211 2,2kW (12A) DOL	38 590 руб.
Шкаф управления 2-мя насосами:	51541007	Control LCV 212 2,2kW (12A) DOL	45 820 руб.







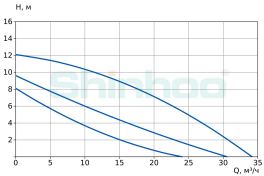




Компания: Разработано: Телефон: Проект:

Описание	Значение	
Общие сведения		
Артикул:	71241016	
Наименование продукта:	BASIC PRO 50-12SF 1x230V	
Прайс-лист с НДС:	74 490 руб.	
Технические данные		
Мах расход:	34 м ³ /ч	
Мах напор:	12 м	
Режим работы:	3 скорости	
Материалы		
Корпус:	Чугун с катафорезным покрытием	
Рабочее колесо:	Композит (PES/PP)	
Вал:	Нерж. сталь	
Подшипник:	Графит	
Монтаж		
Расположение при монтаже:	Вертикальное / Горизонтальное	
Температура окружающей среды:	0 40 °C	
Мах рабочее давление:	10 бар	
Стандарт трубного присоединения:	DIN	
Размер всасывающего патрубка:	DN 50	
Размер напорного патрубка:	DN 50	
Допустимое давление фланцев:	PN 10	
Монтажная длина:	280 мм	
Жидкость		
Диапазон температуры жидкости:	2 110 °C	
Данные электрооборудования		
Потребляемая мощность - Р1:	1000 / 860 / 580 Вт	
Номинальное напряжение:	1х230 В (50 Гц)	
Номинальный ток:	4,9 / 3,8 / 2,6 A	
Пусковой ток:	14,2 A	
Номинальная скорость:	2850 об/мин	
Количество полюсов:	2	
Степень защиты (IEC 34-5):	IP 42	
Класс изоляции (IEC 85):	Н	
Уровень шума:	≤ 48 дБа	
Рекомендуемые принадлежности		
Шкаф управления 1-м насосом:	51541006	
Шкаф управления 2-мя насосами:	51541007	
Другое		
Температура хранения:	-30 55 °C	
Масса (нетто):	17.6 кг	
Масса (брутто):	29 кг	
Габариты без упаковки:	254x320x280 (h) мм	
Габариты упаковки:	310х420х420 (h) мм	

71241016 BASIC PRO 50-12SF 1x230V



Параметры системы:

Перекачиваемая жидкость = Вода
Температура перекачиваемой жидкости = 20 °C Плотность = 998.2 кг/м^3

BASIC - Циркуляционные насосы



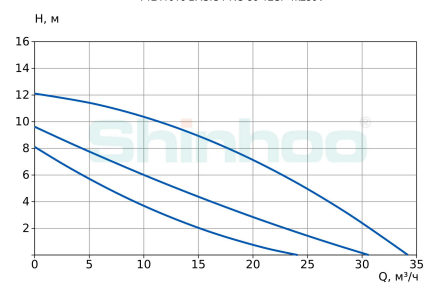
Внимание! Фото товара может отличаться от реального





Компания: Разработано: Телефон: Проект:

71241016 BASIC PRO 50-12SF 1x230V



Параметры системы:

Перекачиваемая жидкость = Вода Температура перекачиваемой жидкости = $20 \, ^{\circ}$ С Плотность = $998.2 \, \text{кг/м}^3$





Компания: Разработано: Телефон: Проект:

Габаритный чертеж 71241016 BASIC PRO 50-12SF 1x230V

