

РВИСА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛАМ МОНТАЖА

Уточняйте цены у специалистов! Внимание!

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуальных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.













000 "ВИСА ГИНГЕР"

119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 32 Адрес:

+7 (495) 989-2303 Телефон:

info@visa-gienger.ru E-mail:

visa-gienger.ru Сайт:

@VISA_GINGER в соц. сетях:





Основной офис и склад. Схема проезда:



Маршрут до склада на Я.Картах: yandex.ru/maps/-/C CQtmYUtWC







wilo

Циркуляционные насосы бытовые

Циркуляционный насос Wilo Star-RS 25/6-130(180)

Циркуляционный насос с мокрым ротором для установки в трубах с ручной трехступенчатой регулировкой частоты вращения.

С устойчивым к токам блокировки электродвигателем. Корпус насоса из серого чугуна (в зависимости от типа может применяться бронза), рабочее колесо из упрочненного стекловолокном синтетического материала, вал из нержавеющей стали с угольными подшипниками скольжения с металлической пропиткой. Серийное применение в системах холодной воды с температурой до -10 °C.

Над`жность в эксплуатации благодаря перфорированному валу и фильтрующему устройству перед картриджем. Предварительно задаваемые ступени частоты вращения для регулировки мощности.



Технические характеристики

- Допустимый диапазон температур от -10° С до +110° С
- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц
- Вид защиты
 IP 44

- Резьбовое соединение Rp ½, Rp 1 или Rp 1¼
- Макс. рабочее давление 10 бар
- Частота вращения макс. nmax 2480 / 2750 / 2840
- Потребляемая мощность Р1, Вт 43 / 61 / 84

Применение

Системы отопления, промышленные циркуляционные системы, системы подачи холодной воды и системы кондиционирования.

Артикул	Наименование	Присоед-ние	Монтажная длина	Цена, руб.
2459900	STAR-RS 25/6-130(180)-RK (в комплекте с монтажными адаптерами и гайками)	G 11/2"	130 / 180 мм	18682,00

Насосы для ГВС

Насос для ГВС WILO Star-Z Nova

Гидравлические характеристики

Максимальное рабочее давление PN 10 бар Напор макс. H Qmin 1,0 м Расход макс. Qmax 0,4 м 3 /ч T перекачиваемой жидкости Tmin 2 °C Макс. T перекачиваемой жидкости Tmax, Tmin +95 °C,

макс. Г перекачиваемой жидкости ттах, тто Максимально допустимая общая жесткость жидкости в циркуляционных системах ГВС

1,0 м 0,4 м³/ч 2°С +95°С, +2°С 3,57 ммоль/л (20°dH)



Материалы

 Корпус насоса
 Латунь

 Рабочее колесо
 PPE/PS-GF30

 Вал
 керамика

Материал подшипника Графит, пропитанный синтетической смолой

Данные электродвигателя

 Подключение к сети
 1~230 V, 50 Hz
 Частота вращения макс. nmax 3000 1/min

 Номинальная мощность P2 P2 5 Вт
 Потребляемая мощность (мин.) P1 min 3 Вт

 Номинальный ток IN
 0,05 A
 Потребляемая мощность P1 max
 5 Вт

Артикул	Наименование	Присоед-ние	Монтажная длина	Цена, руб.
2459910	Насос для ГВС WILO Star-Z Nova	G 1"	84 мм	18421,00

"ВИСА ГИНГЕР" Апрель, 2024 Цены в: руб., с НДС **1**