

Возвращаем  
деньги в  
Wilo Bonus

Гарантия  
4 года +1\*\*

Всегда на  
складе  
в Москве

## Wilo-Star-RS

### Тип

Циркуляционный насос с мокрым ротором с резьбовым соединением, Предварительно задаваемые ступени частоты вращения для регулировки мощности.

### Применение

Любые системы водяного отопления, системы кондиционирования. Разработаны специально для частных домов и коттеджей.

### Обозначение

Пример: **Wilo-Star-RS 25/4-130**

**Star-RS** Стандартный насос (с резьбовым соединением)  
**25/** Номинальный внутренний диаметр подключения  
**1-5** Номинальный напор, м  
**180** Монтажная длина  
**RG** Корпус из бронзы

### Преимущества

- Три предварительно выбираемые ступени частоты вращения для адаптации нагрузки
- Простой и надежный монтаж благодаря практичным отливом под ключ на корпусе насосов
- Упрощенный электромонтаж благодаря съемному кабельному вводу клеммной коробки с возможностью двухстороннего подключения
- Быстрое подключение при помощи пружинных клемм

### Информация для заказа

Тип	Подсоед. к трубопроводу	Артикул	Цена, € с НДС
Star-RS 15/2-130	Rp 1/2	4063801	111
Star-RS 15/4-130	Rp 1/2	4063802	118
Star-RS 15/6-130	Rp 1/2	4063803	142
Star-RS 25/2 с гайками	Rp 1	4119785	111
Star-RS 25/4 с гайками	Rp 1	4119786	118
Star-RS 25/4-130	Rp 1	4033776	122
Star-RS 25/4-RG	Rp 1	4035758	188
Star-RS 25/6 с гайками	Rp 1	4119787	140
Star-RS 25/6-130	Rp 1	4033782	147
Star-RS 25/6-RG	Rp 1	4035761	205
Star-RS 25/7 с гайками	Rp 1	4119788	164
Star-RS 25/8 с гайками	Rp 1	4182635	177
Star-RS 30/2 с гайками	Rp 1 1/8	4119789	116
Star-RS 30/4 с гайками	Rp 1 1/8	4119790	122
Star-RS 30/6 с гайками	Rp 1 1/8	4119791	147
Star-RS 30/7 с гайками	Rp 1 1/8	4119792	171
Star-RS 30/8 с гайками	Rp 1 1/8	4182642	183

### Принадлежности

Тип	Описание	Артикул	Цена, € с НДС
Rp 1/2 x G 1	Резьб. соед-ние DN 15 (чугун)	4090808	12
Rp 1 x G 1 1/2	Резьб. соед-ние DN 25 (чугун)	112046890	6
Rp 1 1/4 x G 2	Резьб. соед-ние DN 30 (чугун)	112046892	9

### Технические характеристики

- Температура перекачиваемой жидкости от -10 °C до +110 °C
- Подключение к сети 1~230 В, 50 Гц
- Резьбовое соединение Rp 1/2, Rp 1 и Rp 1 1/4
- Макс. рабочее давление 10 бар

### Опции

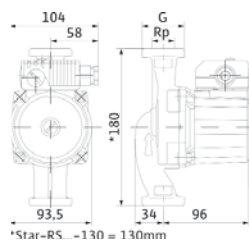
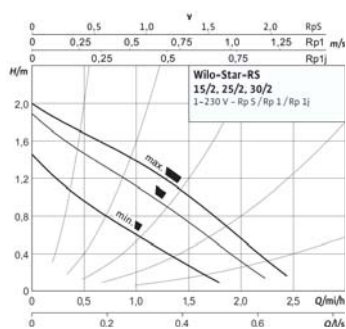
- Исполнение Star-RS...RG с корпусом из бронзы для использования в системах напольного отопления
- Исполнения Star-RS ...130 с малой монтажной длиной 130 мм

### Комплект поставки

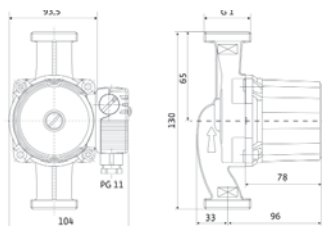
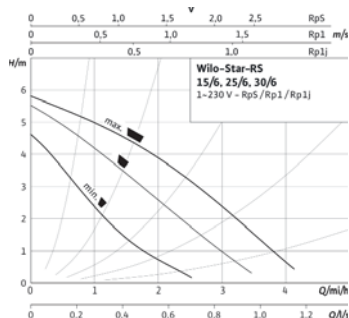
- Насос
- Уплотнения
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

\* насос доступен в приложении Wilo-Assistant. Подробнее на стр.2

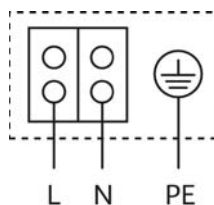
\*\* 1 год дополнительной гарантии для насосов, установленных монтажниками по программе Wilo Bonus, и зарегистрированных конечным клиентом на сайте bonus.wilo.ru

**Wilo-Star-RS 15/2, 25/2, 30/2**


Тип	15/2	25/2	30/2
Подсоед. к трубопроводу	Rp 1/2	Rp 1	Rp 1 1/4
Резьба	G 1	G 1 1/2	G 2
Потребл. мощность P <sub>1</sub>	16-35W	16-35W	16-35W
Потребляемый ток /	макс. 0,23 А	макс. 0,23 А	макс. 0,23 А
Вес нетто	2,2 кг	2,5 кг	2,7 кг

**Wilo-Star-RS 15/6, 25/6, 30/6**


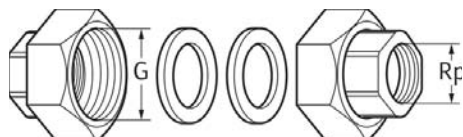
Тип	15/6	25/6	30/6
Подсоед. к трубопроводу	Rp 1/2	Rp 1	Rp 1 1/4
Резьба	G 1	G 1 1/2	G 2
Потребл. мощность P <sub>1</sub>	16-35W	16-35W	16-35W
Потребляемый ток /	макс. 0,23 А	макс. 0,23 А	макс. 0,23 А
Вес нетто	2,2 кг	2,5 кг	2,7 кг

**Схема подключения**


Устойчивый к токам блокировки

**Мотор переменного тока (EM)**

1~230 В, 50 Гц

**Резьбовое соединение из ковкого чугуна**

**Резьбовое соединение для циркуляционных насосов**

Накладные гайки с внутренней резьбой для соединения со стальными трубами (DIN 2440) с резьбой Витворта согласно DIN EN 10226-1.

**Полезные советы**

После длительного простоя насоса, перед запуском необходимо повернуть вал с помощью отвертки. Ступени вращения переключать только после отключения электропитания.


**Рекомендуем также обратить внимание на насосы нового поколения.**


Wilo-Star-RS


 Wilo-Stratos PICO  
 Смотрите на стр.6-7

 Wilo-Yonos PICO  
 Смотрите на стр.8-9