

## Технический паспорт: Star-STG 15/4

#### Гидравлические характеристики Максимальное рабочее давление *PN* Мин. температура -10 °C перекачиваемой жидкости $T_{\min}$ Макс. температура перекачиваемой жидкости $T_{\rm max}$ 110 °C Данные электродвигателя Подключение к сети 1~230 V, 50 Hz 0.21 A 2720 об/мин Номинальный ток $I_{ m N}$ Частота вращения макс. $n_{ m max}$ Потребляемая мощность 48 BT P1(Q=макс.) выбранного рабочего колеса\* число насосов *P1*

EN 61000-6-3 EN 61000-6-2

### Информация о размещении заказа

Создаваемые помехи Помехозащищенность Класс защиты электродвигателя

Wilo Star-STG 15/4 4016322510246 Изделие Обозначение изделия Номер EAN . Артикульный номер 4056933 Масса нетто прибл. *m* Масса брутто прибл. *m* 2 кг 2.2 кг Длина с упаковкой Высота с упаковкой Ширина с упаковкой 150 мм 132 мм 190 мм Свойства упаковки Упаковка для продажи

Вид упаковки Минимальный объем заказа Коробка

#### Материалы

Корпус насоса Рабочее колесо Нержавеющая сталь Материал подшипника Металлографит

### Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне Монтажная длина *10* 

130 мм

05.10.2020 1/5



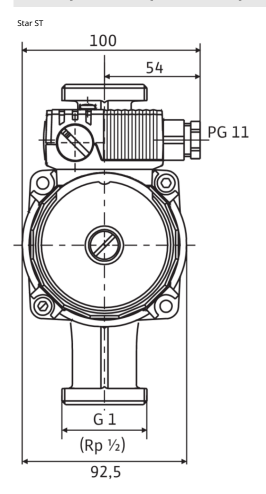
## Описание изделия: Star-STG 15/4

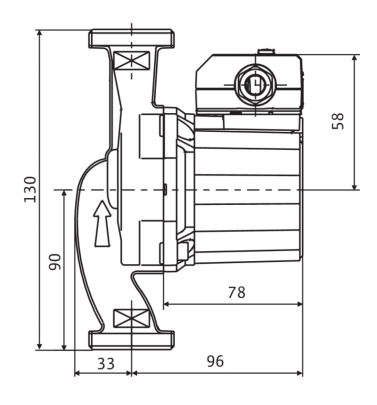
Циркуляционный насос с мокрым ротором со специальной гидравлической системой для применения в первичных контурах солнечных и геотермальных установок. С ручным трехступенчатым переключением частоты вращения и однофазным электродвигателем, устойчивым к токам блокировки. Корпус насоса из серого чугуна с катафорезным покрытием. Рабочее колесо из полипропилена, упрочненного стекловолокном. Вал из нержавеющей стали с угольными подшипниками скольжения с металлической пропиткой.

Эксплуатационные параметры		Данные электродвигателя	
Перекачиваемая жидкость	Water	Создаваемые помехи Помехозащищенность Подключение к сети Потребляемая мощность $P_{1\mathrm{max}}$ Частота вращения макс. $n_{\mathrm{max}}$ Номинальный ток $I_{\mathrm{N}}$ Класс защиты электродвигателя	EN 61000-6-3 EN 61000-6-2 1~230 V, 50 Hz 48.0 Вт 2720 06/мин 0.21 A IP44
Материалы		Установочные размеры	
Корпус насоса Рабочее колесо Вал Материал подшипника	Cast iron PP Нержавеющая сталь Металлографит	Патрубок на всас. стороне Монтажная длина <i>l0</i>	G 1 130 мм
Информация о размещении з	ваказа		
Изделие Обозначение изделия Масса нетто прибл. <i>m</i> Артикульный номер	Wilo Star-STG 15/4 2 κΓ 4056933		



# Размеры и габаритные чертежи: Star-STG 15/4

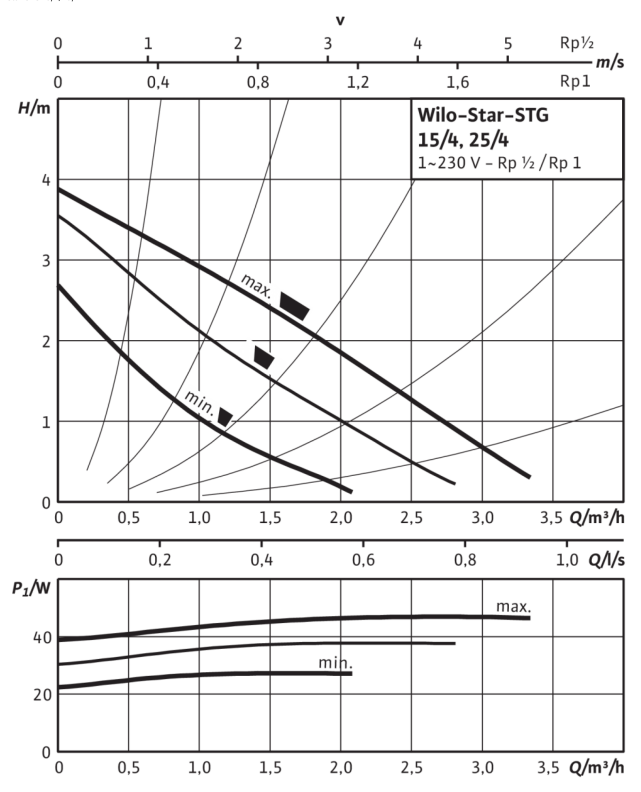






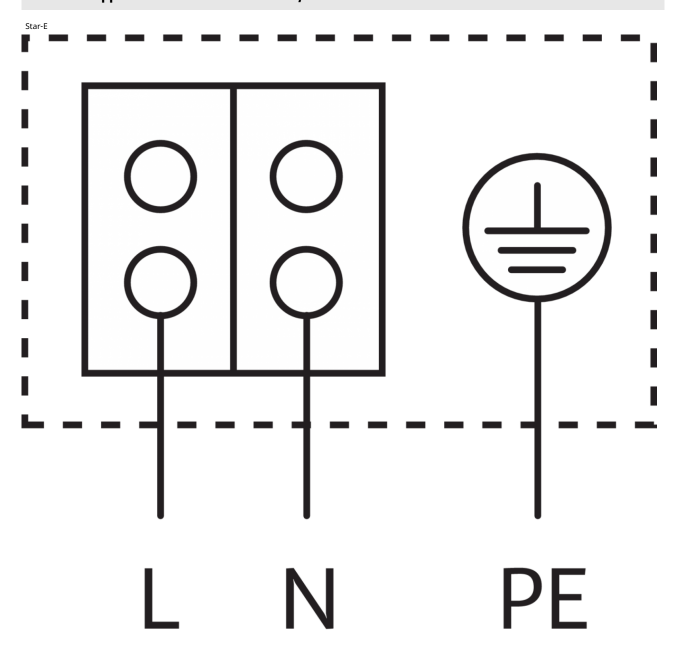
## Характеристики: Star-STG 15/4

Star-STG 15/4, 25/4





# Схема подключения: Star-STG 15/4



Электродвигатель, устойчивый к токам блокировки

**Однофазный электродвигатель** (ЕМ), 2-полюсный - 1~230 В, 50 Гц

со встроенным конденсатором

05.10.2020 5/5