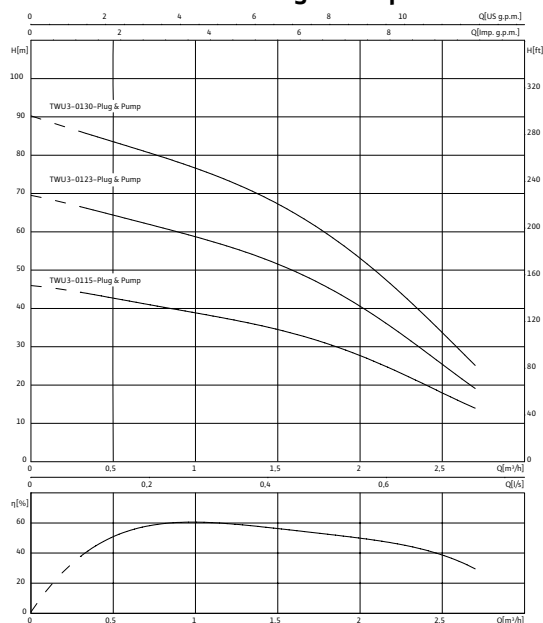


## Лист данных: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)

### Характеристики

#### Wilo-Sub TWU 3-01.. Plug & Pump



1~230 В или 3~400 В, 50 Гц,  $\rho = 1 \text{ кг/дм}^3$ ,  $\nu = 1 \times 10^{-6} \text{ м}^2/\text{с}$ , ISO 9906 приложение А

### Агрегат

|                                     |           |                     |
|-------------------------------------|-----------|---------------------|
| Макс. расход                        | $Q_{max}$ | 3 м <sup>3</sup> /ч |
| Макс. напор                         | $H_{max}$ | 45 М                |
| Макс. содержание песка              | $\rho$    | 50 г/м <sup>3</sup> |
| Напорный патрубок                   |           | Rp 1                |
| Фланцы (по EN 1092-2)               | $PN$      | 6                   |
| Стандарт подключения                |           | EN 1092-2           |
| Макс. глубина погружения            |           | 150 м               |
| Температура перекачиваемой жидкости | $T$       | +3...+35 °С         |
| Степень защиты                      |           | IP 58               |
| Макс. частота включений             |           | 20 1/ч              |

### Данные мотора

|                                |               |                       |
|--------------------------------|---------------|-----------------------|
| Подключение к сети             |               | 1~230 V, 50 Гц        |
| Диаметр двигателя              | $\varnothing$ | 3 "                   |
| Номинальная мощность мотора    | $P_2$         | 0,37 кВт              |
| Коэффициент полярности         |               | 2                     |
| Номинальный ток                | $I_N$         | 4 А                   |
| Длина соединительного кабеля   |               | 30 м                  |
| сечение кабеля                 |               | 4x1,5 мм <sup>2</sup> |
| Мин. скорость потока на моторе | $v$           | 0 м/с                 |
| Класс изоляции                 |               | F                     |

### материал

|                |  |        |
|----------------|--|--------|
| Рабочее колесо |  | PC     |
| Корпус насоса  |  | 1.4301 |
| Вал насоса     |  | 1.4104 |
| Корпус мотора  |  | 1.4301 |
| Вал мотора     |  | 1.4305 |

### Данные для заказа

|                           |  |                  |
|---------------------------|--|------------------|
| Изделие                   |  | Wilo             |
| Арт.-№                    |  | 4091647          |
| Номер EAN                 |  | 4016322788881    |
| Готовность к поставке     |  | Складские запасы |
| Группа товаров со скидкой |  | PG5              |

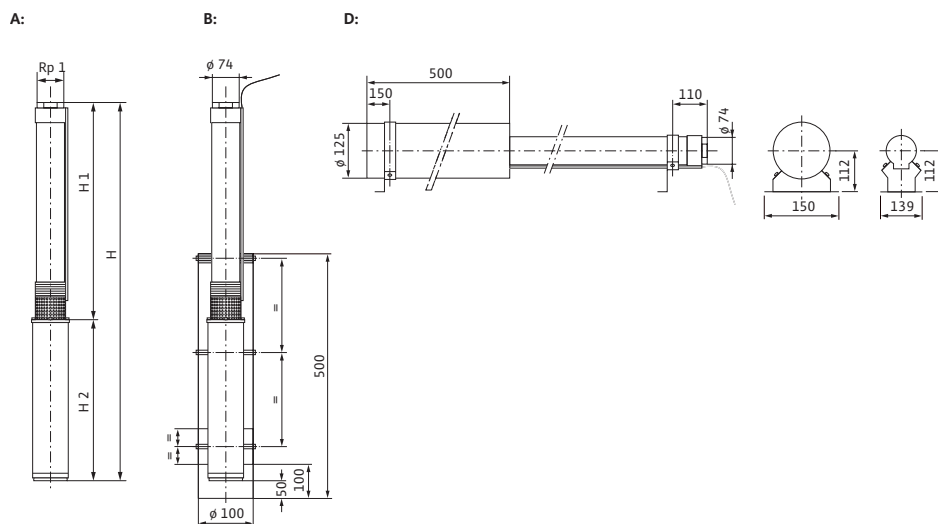
Лист данных: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)

|                                |  |                   |
|--------------------------------|--|-------------------|
| № арт. для охлаждающих кожухов | Для<br>верт<br>икал<br>ьног<br>о<br>монт<br>ажа<br>(B)   | 4092485           |
| № арт. для охлаждающих кожухов | Для<br>гори<br>зонт<br>альн<br>ого<br>монт<br>ажа<br>(D) | 4092485 + 4092486 |

## Размеры и габаритные чертежи: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)

### Габаритный чертеж

#### Wilo-Sub TWU 3



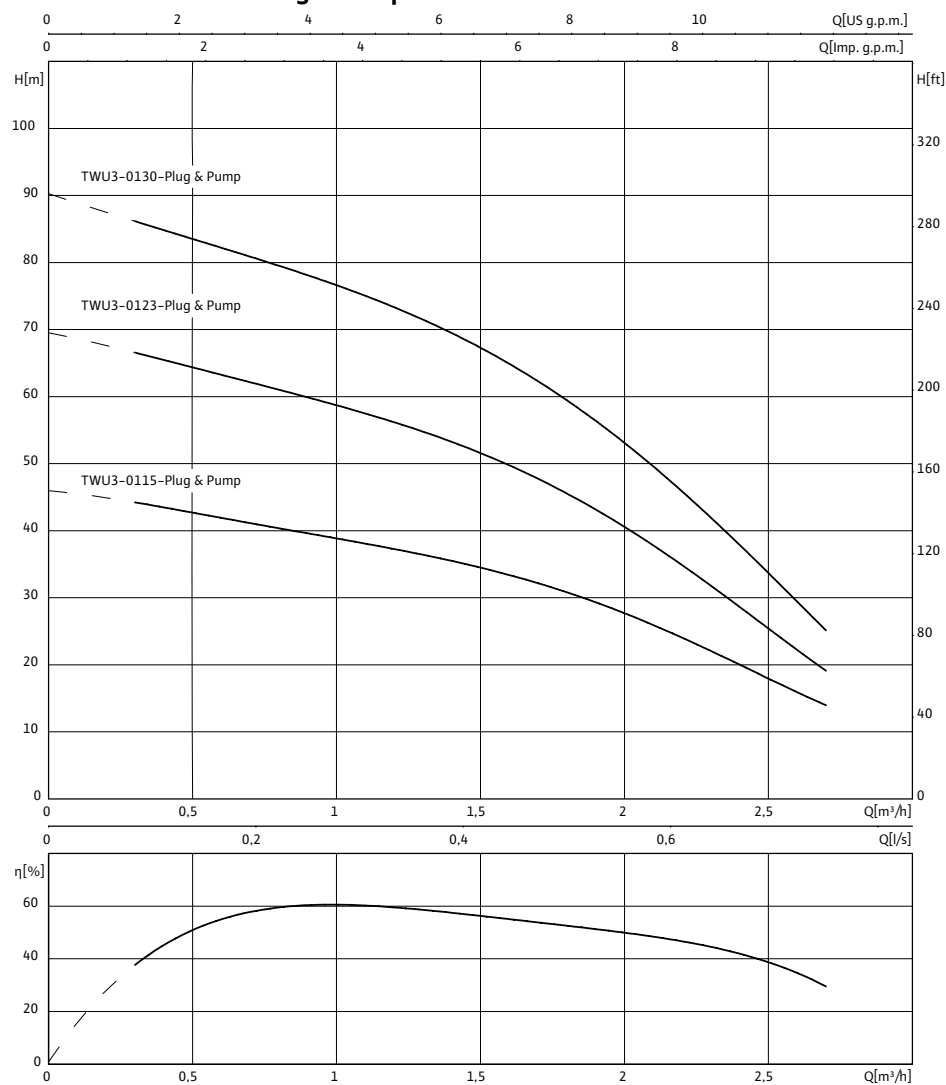
|         |         |        |
|---------|---------|--------|
| Размеры | H       | 957 мм |
| Размеры | H<br>1  | 580 мм |
| Размеры | H<br>2  | 377 мм |
| Монтаж  | A, B, D |        |

A = вертикальный, B = вертикальный с охлаждающим кожухом, D = горизонтальный с охлаждающим кожухом

## Характеристики: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)

### Характеристики

#### Wilo-Sub TWU 3-01.. Plug & Pump



1~230 В или 3~400 В, 50 Гц,  $\rho = 1 \text{ кг/дм}^3$ ,  $\nu = 1 \times 10^{-6} \text{ м}^2/\text{с}$ , ISO 9906 приложение А

**Данные для заказа: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)**

| Данные для заказа              |                                 |                   |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Тип насоса                     | TWU 3-0115-Plug&Pump/FC         |                   |
| Арт.-№                         | 4091647                         |                   |
| Номер EAN                      | 4016322788881                   |                   |
| Готовность к поставке          | Складские запасы                |                   |
| Группа товаров со скидкой      | PG5                             |                   |
| № арт. для охлаждающих кожухов | Для вертикального монтажа (B)   | 4092485           |
| № арт. для охлаждающих кожухов | Для горизонтального монтажа (D) | 4092485 + 4092486 |

## Тексты заявок: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)

Полностью погружной многоступенчатый насос с радиальными рабочими колесами. Применяется при работе с грунтовыми водами из скважин; максимальная глубина погружения 150 м, максимальное содержание песка 50 г/м<sup>3</sup>.

Все элементы конструкции, вступающие в контакт с перекачиваемой средой, устойчивы к коррозии. Предназначен для применения в областях собственного водоснабжения, таких как орошение садов. Насос оснащен встроенным обратным клапаном и может устанавливаться в вертикальном и горизонтальном положении. Маслонаполненный 3"-двигатель с возможностью перемотки.

В объем поставки входят все элементы, необходимые для основной установки:

- насос;
- прибор управления с выключателем/выключателем;
- кабель питания между насосом и прибором управления длиной 30 м;
- трос для фиксации и опускания насоса длиной 30 м;
- соединительный кабель длиной 2 м со штекером;
- прибор контроля потока и давления Fluidcontrol.

### Агрегат

Макс. расход: 3 м<sup>3</sup>/ч

Макс. напор: 45 М

Макс. содержание песка: 50 г/м<sup>3</sup>

Напорный патрубок: Rp 1

Фланцы (по EN 1092-2): 6

Стандарт подключения: EN 1092-2

Макс. глубина погружения: 150 м

Температура перекачиваемой жидкости: +3...+35 °C

Степень защиты: IP 58

Макс. частота включений: 20 1/ч

### Данные мотора

Подключение к сети: 1~230 V, 50 Гц

Диаметр двигателя: 3 "

Номинальная мощность мотора: 0,37 кВт

Коэффициент полярности: 2

Номинальный ток: 4 А

Длина соединительного кабеля: 30 м

сечение кабеля: 4x1,5 мм<sup>2</sup>

Мин. скорость потока на моторе: 0 м/с

Класс изоляции: F

### материал

Рабочее колесо: PC

Корпус насоса: 1.4301

Вал насоса: 1.4104

Корпус мотора: 1.4301

Вал мотора: 1.4305

### Данные для заказа

**Тексты заявок: Wilo-Sub TWU 3-0115-Plug&Pump/FC (1~230 V, 50 Гц)**

Арт.-№: 4091647

Номер EAN: 4016322788881

Готовность к поставке: Складские запасы

Группа товаров со скидкой: PG5

№ арт. для охлаждающих кожухов: 4092485

№ арт. для охлаждающих кожухов: 4092485 + 4092486

Изделие: Wilo