

## Технический паспорт: HiMulti 3 3-44

### Материалы

Вал	1.4021, X20Cr13
Корпус насоса	PA6T/6I-GF40
Материал уплотнения	EPDM
Рабочее колесо	PPE/PS-GF30

### Эксплуатационные параметры

Мин. температура перекачиваемой жидкости	5 °C
Макс. температура перекачиваемой жидкости	35 °C
Максимальное рабочее давление	8 bar
Напорный патрубок	G 1
Макс. температура окружающей среды	40 °C

### Данные электродвигателя

Подключение к сети	1~230 V, 50 Hz
Механическая номинальная мощность электродвигателя	0.60 kW
Номинальный ток	3.80 A
Класс защиты	X4

### Установочные размеры

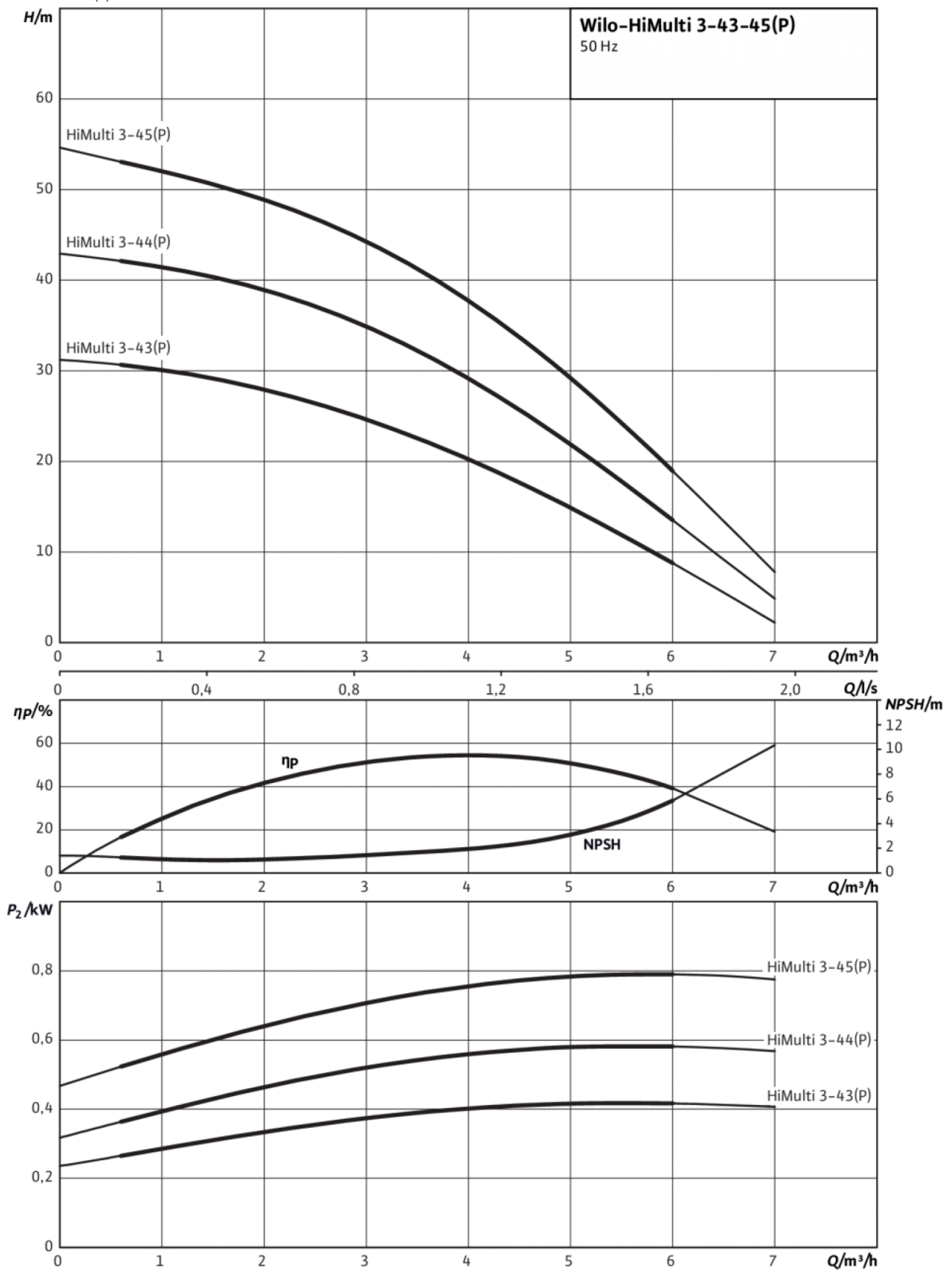
Присоединение к трубопроводу на стороне всасывания	G 1
Присоединение к трубопроводу с напорной стороны	G 1

### Информация о размещении заказа

Масса нетто приоб.	9 kg
Изделие	Wilo
Обозначение изделия	HiMulti 3 3-44
Описание	4189524

## Характеристики: HiMulti 3 3-44

HiMulti 3 43-45 (P)



## Данные для заказа: HiMulti 3 3-44

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	HiMulti 3 3-44
Номер EAN	4048482424514
Описание	4189524
Масса брутто прибл.	11.0 kg
Масса нетто прибл.	9 kg
Общая длина	446.0 mm
Высота без упаковки	203 mm
Цвет	зеленый/черный/серебряный
Свойства упаковки	Упаковка для продажи
Вид упаковки	Ящик
Количество на один слой	6
Ширина без упаковки	187.0 mm
Минимальный объем заказа	1
Количество на палету	18

## Описание изделия: HiMulti 3 3-44

Многоступенчатый горизонтальный центробежный насос с сухим ротором, не самовсасывающий, с непосредственно прифланцованным электродвигателем. Не требующее техобслуживания скользящее торцовое уплотнение в месте прохода вала.

Для перекачивания и повышения давления питьевой или слабо загрязненной воды в жилых зданиях и сельскохозяйственных предприятиях, а также в других сферах.

Водоснабжение из колодцев, цистерн, других городских систем водоснабжения, городской сети центрального водоснабжения и т. д. для ирригации, полива, повышения давления и т. д.

Двухполюсный однофазный электродвигатель с кабельным вводом, конденсатор в соединительной коробке, защитный выключатель электродвигателя с автоматическим повторным включением.

### Комплект поставки

- Насос
- Два пластмассовых соединителя с уплотнениями для подсоединения вручную к приточным трубопроводам
- Быстроразъемное электрическое подсоединение
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

### Принадлежности

- HiControl 1
- HiControl 1-EK
- Поплавковый выключатель WA 65
- Поплавковый выключатель WAEK 65
- Поплавковый выключатель WAO 65
- Поплавковый выключатель WAO EK 65
- Защита от сухого хода для однофазного электродвигателя (G11/4)

### Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость Water

### Данные об изделии

Максимальное рабочее давление 8 bar  
 Мин. температура перекачиваемой жидкости 5 °C  
 Макс. температура перекачиваемой жидкости 35 °C  
 Макс. температура окружающей среды 40 °C

### Данные электродвигателя

Подключение к сети 1~230 V, 50 Hz  
 Допуск на колебание напряжения +10/-15 %  
 Механическая номинальная мощность электродвигателя 0.60 kW  
 Номинальный ток 3.80 A  
 Класс нагревостойкости изоляции F  
 Класс защиты X4

### Материалы

Корпус насоса PA6T/6I-GF40  
 Рабочее колесо PPE/PS-GF30  
 Вал 1.4021, X20Cr13  
 Материал уплотнения EPDM  
 Материал электродвигателя 1.4034, X40Cr13

### Установочные размеры

Присоединение к трубопроводу на стороне всасывания G 1  
 Присоединение к трубопроводу с напорной стороны G 1

### Информация о размещении заказа

Изделие Wilo  
 Обозначение изделия HiMulti 3 3-44  
 Масса нетто прибл. 9 kg  
 Описание 4189524