

## Лист данных: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

### Характеристики Wilo-DrainLift KH – 50 Гц – 2900 об/мин



Согласно EN 12056-4,6.1 следует соблюдать скорость потока (напорном трубопроводе) в диапазоне от 0,7 до 2,3 м/с.

Указанные значения  $Q_{\text{мин}}$  относятся к внутреннему диаметру нормальностенных стальных труб.

### Данные мотора

Подключение к сети	1~230 В, 50 Гц	
Потребляемая мощность	$P_1$	0,5 kW
Номинальный ток	$I_N$	2,1 А
Частота вращения	$n$	2900 об/мин
Тип пуска	Прямой	
Класс нагревостойкости изоляции	F	
Степень защиты	IP 44	
Макс. частота включений на насос	100 1/h	

### Кабель

Длина кабеля до прибора управления/штекера	~/1,2 М	
Тип штекера	С защитным контактом	
Тип соединения кабеля	Неразъемный	

### Допустимая область применения

Макс. приток/ч при режиме S3	$V$	max. 260 л
Режим работы на насос	S3-25%	
Макс. допустимое давление в напорном трубопроводе	$p$	0.70 бар
Температура перекачиваемой жидкости	$T$	+3 ... +35 °C
Температура окружающей среды, макс.	$T$	35 °C

### Размеры/вес

Общий объем	$V$	17 л
Макс. уровень включения	$V$	2.60 л
Мин. уровень Вкл.	70 мм	
Габаритные размеры	Шир ина x Высо та x Глуб ина	500 x 300 x 269 мм
Диагональные размеры	520 мм	
Вес, прим.	$m$	7.80 кг

### Подключения

Напорный патрубок	DN 25/DN 32	
Подводящий патрубок	2x DN 40/1x DN 100	
Отвод воздуха	DN 25	

### материал

**Лист данных: Wilo-DrainLift KH 32-0,4**

Корпус мотора	1.4301
Скользящее торцевое уплотнение	графит/керамика
Корпус насоса	PP
Рабочее колесо	PP
Материал резервуара	ABS

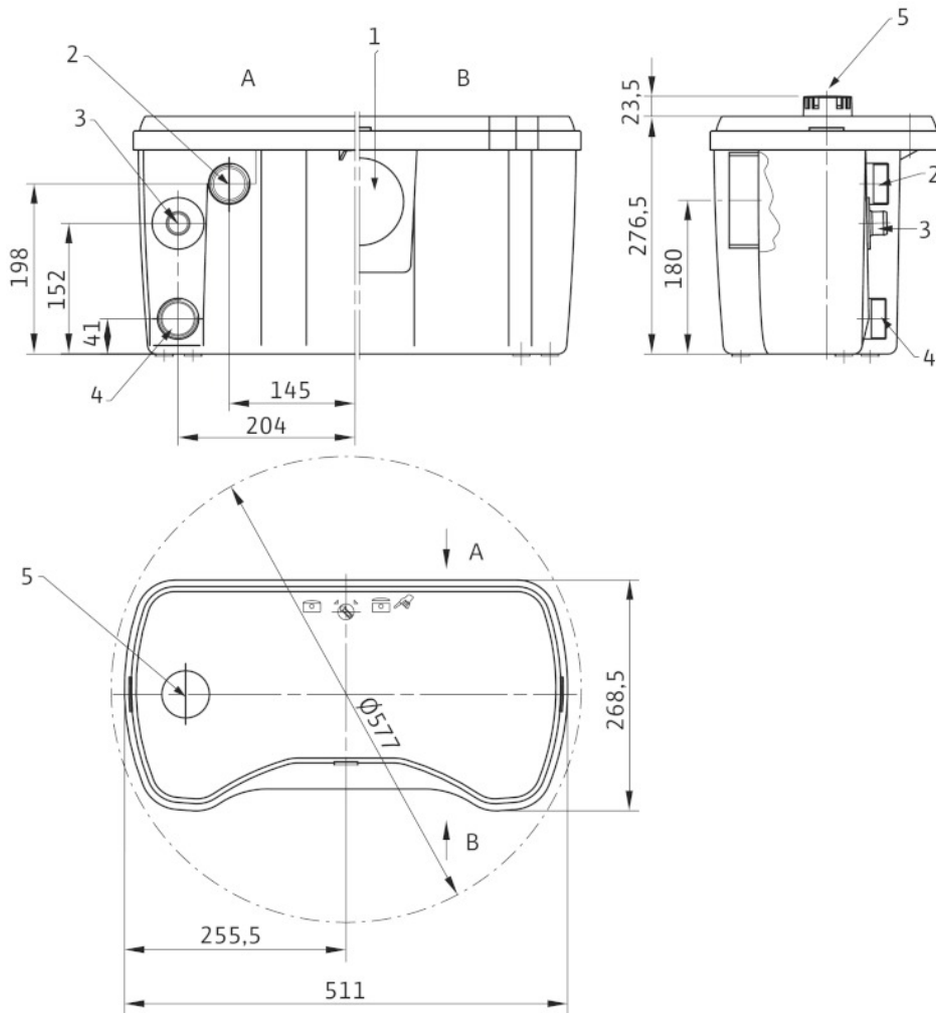
**Данные для заказа**

Изделие	Wilo
Арт.-№	2011011
Номер EAN	4016322309673
Готовность к поставке	Складские запасы
Ценовая группа	W6

## Размеры и габаритные чертежи: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

### Габаритный чертеж

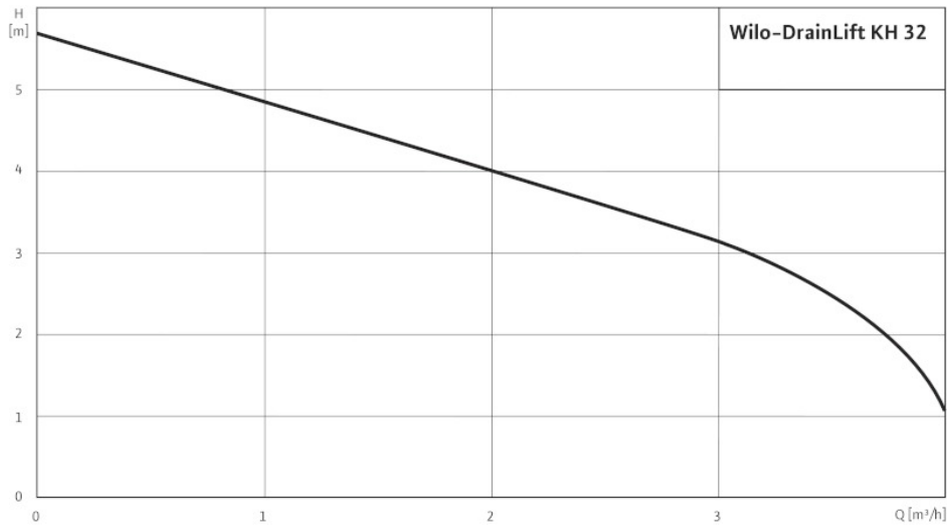
#### Wilo-DrainLift KH



1	подводящий патрубок для унитаза DN 100
2	подводящий патрубок DN 40
3	Патрубок для напорного трубопровода
4	подводящий патрубок DN 40
5	Воздухоотвод

## Характеристики: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

### Характеристики Wilo-DrainLift KH - 50 Гц - 2900 об/мин



Согласно EN 12056-4.6.1 следует соблюдать скорость потока (напорном трубопроводе) в диапазоне от 0,7 до 2,3 м/с. Указанные значения Q<sub>мин.</sub> относятся к внутреннему диаметру нормальностенных стальных труб.

## Данные для заказа: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

### Данные для заказа

Тип насоса	KH 32-0,4	
Арт.-№	2011011	
Номер EAN	4016322309673	
Ценовая группа	W6	
Вес, прим.	<i>m</i>	7.80 кг

## Тексты заявок: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

Готовая к подключению автоматическая малогабаритная напорная установка для водоотведения согласно стандарту EN 12050-3 с режущим механизмом и всеми необходимыми переключающими и управляющими устройствами, которая состоит из следующих компонентов: встроенного обратного клапана, фильтра с активированным углем с защитой от переполнения и упругого напорного штуцера. Возможность подключения к туалету, скрытая прокладка трубопровода на задней стенке ящика для двух дополнительных приемников сточных вод, вентиляционная труба на крышке. При проведении работ соблюдать требования стандарта DIN 1986.

### материал

Корпус мотора: 1.4301

Скользящее торцевое уплотнение: графит/керамика

Корпус насоса: PP

Рабочее колесо: PP

Материал резервуара: ABS

### Данные мотора

Подключение к сети: 1~230 В, 50 Гц

Потребляемая мощность: 0,5 kW

Номинальный ток: 2,1 А

Частота вращения: 2900 об/мин

Тип пуска: Прямой

Класс нагревостойкости изоляции: F

Степень защиты: IP 44

Макс. частота включений на насос: 100 1/ч

### Кабель

Длина соединительного кабеля: 1.2000 м

Тип штекера: С защитным контактом

Тип соединения кабеля: Неразъемный

### Допустимая область применения

Макс. приток/ч при режиме S3: max. 260 л

Режим работы на насос: S3-25%

Макс. допустимое давление в напорном трубопроводе: 0.70 бар

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

Температура окружающей среды, макс.: 35 °C

### Размеры/вес

Общий объем: 17 л

Макс. уровень включения: 2.60 л

Мин. уровень Вкл.: 70 мм

Габаритные размеры: 500 x 300 x 269 мм

Диагональные размеры: 520 мм

Вес, прим.: 7.80 кг

## Тексты заявок: Wilo-DrainLift KH 32-0,4

### Подключения

Напорный патрубок: DN 25/DN 32

Подводящий патрубок: 2x DN 40/1x DN 100

Отвод воздуха: DN 25

### Данные для заказа

Арт.-№: 2011011

Номер EAN: 4016322309673

Готовность к поставке: Складские запасы

Ценовая группа: W6

Изделие: Wilo