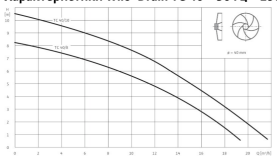


# Лист данных: Wilo-Drain TC 40/10

#### Характеристики Wilo-Drain TC 40 - 50 Гц - 2900 об/мин



Характеристики согласно ISO 9906, приложение А

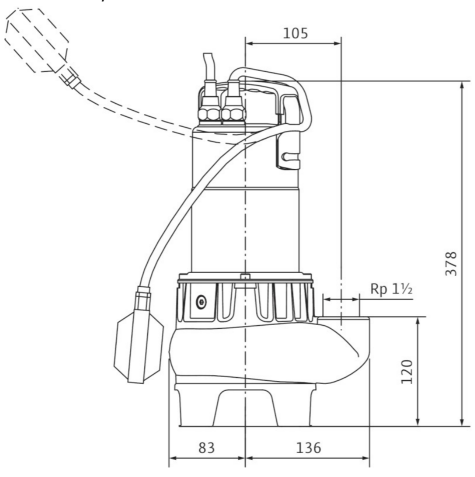
Оснащение/функции	
Поплавковый выключатель	
Защита мотора	WSK
материал	
Статическое уплотнение	NBR
Рабочее колесо	PA 30GF
Уплотнение со стороны мотора	NBR
Скользящее торцевое уплотнение	графит/керамика
Корпус мотора	1.4308
Корпус насоса	EN-GJL-200
Вал насоса	1.4005
Данные для заказа	
Изделие	Wilo
Арт№	4050132
Номер EAN	4016322477358
Готовность к поставке	Складские запасы
Ценовая группа	W6



## Размеры и габаритные чертежи: Wilo-Drain TC 40/10

#### Габаритный чертеж

### Wilo-Drain TC 40/10

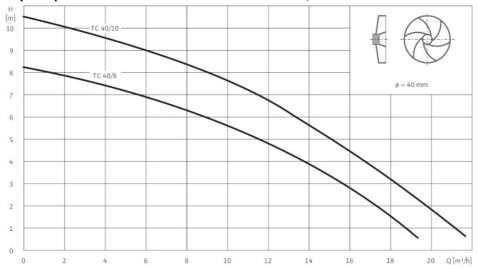


www.wilo.ru



# Характеристики: Wilo-Drain TC 40/10

### Характеристики Wilo-Drain TC 40 – 50 Гц – 2900 об/мин



Характеристики согласно ISO 9906, приложение А



# Данные для заказа: Wilo-Drain TC 40/10

Данные для заказа		
Тип насоса		TC 40/10
Арт№		4050132
Homep EAN		4016322477358
Ценовая группа		W6
Вес, прим.	m	12.0 кг



#### Тексты заявок: Wilo-Drain TC 40/10

Погружной блочный агрегат для вертикальной установки в погруженном состоянии для перекачивания загрязненной воды с большим и надежным свободным проходом 35 мм. Насос в исполнении для однофазного тока в комплекте с поплавковым выключателем и соединительным кабелем длиной 5 м со штекером.

материал

Статическое уплотнение: NBR

Рабочее колесо: PA 30GF

Уплотнение со стороны мотора: NBR

Скользящее торцевое уплотнение: графит/керамика

Корпус мотора: 1.4308

Корпус насоса: EN-GJL-200

Вал насоса: 1.4005

Агрегат

Напорный патрубок: Rp 11/2

Свободный сферический проход: 40.0 мм

Режим работы (в погруженном состоянии): \$1/\$3-25%

Режим работы (в непогруженном состоянии): \$3-25%

Макс. глубина погружения: 5.0000 м

Степень защиты: ІР 68

Температура перекачиваемой жидкости: +3 ... +40 °C

Вес, прим.: 12.0 кг

Данные мотора

Подключение к сети: 1~230 В, 50 Гц

Номинальный ток: 4.50 А

Номинальная мощность мотора: 0,60 кВт

Потребляемая мощность: 0,94 кВт

Коэффициент мощности: 0.93

Тип пуска: Прямой

Частота вращения: 2900 об/мин

Класс нагревостойкости изоляции: F

Макс. частота включений: 30 1/ч

Допустимый перепад напряжения: ±10 %

Кабель

Длина соединительного кабеля: 5.0000 м

Тип кабеля: H07RN-F сечение кабеля: 3G1 мм

Тип соединения кабеля: Разъемный

Тип штекера: С защитным контактом

Оснащение/функции



## Тексты заявок: Wilo-Drain TC 40/10

Поплавковый выключатель: •

Контроль протечек в камере мотора: –

Контроль протечек в камере уплотнений: –

Контроль протечек в контрольной камере: -

Защита мотора: WSK

Данные для заказа

Арт.-№: 4050132

Номер EAN: 4016322477358

Готовность к поставке: Складские запасы

Ценовая группа: W6

Изделие: Wilo