

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Дренажный насос Wilo TS 40/10A 1-230

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/drenazhnyy-nasos/drenazhnyy\\_nasos\\_wilo\\_ts\\_40\\_10a\\_1\\_230](https://prom-katalog.ru/catalog/drenazhnyy-nasos/drenazhnyy_nasos_wilo_ts_40_10a_1_230)



### Описание

**Wilo TS 40/10A 1-230** полностью погружной дренажный насос для вертикальной установки в погруженном состоянии для перекачивания загрязненной воды. Гидравлический корпус и рабочее колесо из синтетического материала, корпус электродвигателя из нержавеющей стали. Напорный патрубок с вертикальным напорным патрубком и внутренней резьбой. Электродвигатели насосов с сухим ротором в исполнении для однофазного тока с защитой от перегрева и разъемным соединительным кабелем длиной 10 м со штекером с защитным контактом.

### **Применение:**

- предварительно очищенные сточные воды без фекалий и длинноволокнистых фракций;
- загрязненная вода.

### **Оснащение и функции:**

- Исполнение А с поплавковым выключателем и штекером
- Готовность к подключению при 1~230 В, а также исполнения А и СЕЕ
- Термический контроль электродвигателя

- Взрывозащита (TS 50/3~ и TS 65)
- Разъемный соединительный кабель
- Встроенный обратный клапан (TS 40)
- Патрубок для подключения шланга (TS 40)

#### **Особенности:**

- Небольшой вес
- Широкий диапазон рабочих характеристик
- Камера уплотнений заполненная маслом

#### **Характеристики**

Вес, кг	14 кг
Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Германия
Макс. производительность, л/мин	233.33
Высота напора	10 м
Максимальный напор	10 м
Установка насоса	вертикальная
Глубина погружения	5 м
Страна сборки	Германия
Потребляемая мощность	480 Вт
Номинальная мощность	400 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	14
Тип ротора	мокрый
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP68
Макс. рабочее давление	2 бар
Перекачиваемые жидкости	Сильнозагрязненные
Допустимая температура жидкости, °C	3 — 35
Размер фильтруемых частиц	10 мм
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	обратный клапан, защита от сухого хода
Допустимая температура окружающей среды, °C	до 40
Защита от перегрева	есть

Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый
Цвет	серебро
Габаритный размер	24.5 × 42.4 24.5см
Вес	14 кг
Длина сетевого шнура	10 м
Диаметр выходного отверстия	1½"
Глубина погружения, м	5 м
Потребляемая мощность	480 Вт

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.