

# Описание товара Погружной насос Wilo-Drain TS

## 32/9-A



### Описание

Погружной насос Wilo-Drain TS 32/9-A - подходит для полностью автоматической работы в стационарных условиях. При мобильном использовании к напорному штуцеру подключается шланг соответствующей длины, при стационарном использовании - трубопровод. Согласно EN 60335-2,41 следует установить предоставляемый заказчиком защитный выключатель (предписание при установке вне здания), срабатывающий при появлении тока повреждения 30 мА. TSW благодаря своей конструкции непрерывно создает завихрение в области всасывания насоса. Что исключает загрязнение приемка. За счет завихрения и связанного с этим удаления осаждающихся веществ не возникает запаха от сточных вод. Снижается частота проведения техобслуживания.

Погружные насосы TSW применяются в приемках насоса, и к которым поступает вода из стиральных машин, мыльная вода из раковин и душевых кабин, значительно ограничены в отношении срока службы за счет воздействия осаждающихся веществ. Данные осаждающиеся вещества могут накапливаться в насосной шахте и, тем самым, быть причиной засорения и образования неприятных запахов. Насос Wilo-Drain TSW 32 благодаря своему взмучивающему устройству предотвращает накопления данных осаждающихся веществ и убирает их вместе с перекачиваемой средой. За счет этого уменьшаются расходы и затраты времени на регулярную очистку шахты. Также снижаются до минимума проблемы при утилизации шлама и соблюдении гигиенических требований охраны труда при очистке приемка насоса.

### **Особенности Wilo-Drain TS 32/9-A:**

- Непрерывная эксплуатация 4000 ч/год
- Высококачественное уплотнение мотора со встроенным устройством отделения загрязнений
- Прочный, ударостойкий корпус из нержавеющей стали
- Съёмные кабели мотора и поплавкового выключателя

- Простота управления и технического обслуживания
- Постоянно чистая насосная шахта благодаря запатентованному встроенному взмучивающему устройству (TSW)

### Характеристики

Вес, кг	6.9 кг
Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Германия
Максимальный напор	9 м
Установка насоса	вертикальная
Глубина погружения	10 м
Страна сборки	Германия
Номинальная мощность	550 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	11
Электропитание	220-240/1/50
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °С	3 — 35
Автоматический контроль за уровнем воды	поплачковый
Цвет	серебро
Вес	6.9 кг
Длина сетевого шнура	10 м
Диаметр выходного отверстия	1¼"
Глубина погружения, м	10 м
Качество воды	Грязная
Пропускная способность, куб. м/час	11

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.