# Описание товара Дренажный насос Wilo TS 50 H 122/15-3-400



## Описание

Дренажный насос Wilo TS 50 H 122/15-3-400

### Применение

Для перекачивания загрязненной воды с содержанием инородных частиц макс. Ø 10 мм, для водоотведения из бытовой канализации и канализации земельных участков; очистных сооружений; промышленных и технологических систем.

### Преимущества

Малый вес Широкий диапазон мощности Камера уплотнений заполненная маслом Несложная эксплуатация с поплавковым выключателем и штекером (исполнение A)

#### Основные данные

Подключение к сети:  $1\sim230$  B, 50 Гц или  $3\sim400$  B, 50 Гц Класс защиты: IP 68 Макс. глубина погружения: TS 40=5 м; TS 50/TS 65=10 м Температура перекачиваемой среды: 3?35 °C Длина кабеля: 10 м Свободный проход: 10 мм Напорный патрубок: TS 40= Rp 1, TS 50= Rp  $1\frac{1}{4}$ , TS 65= Rp  $2\frac{1}{2}$ 

## Характеристики

Тип насоса дренажный

Максимальный напор 21 м

Установка насоса вертикальная

Глубина погружения	10 м
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °С	3 — 35
Длина сетевого шнура	10 м
Глубина погружения, м	10 м
Максимальный напор, м	21 м

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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