

## Скважинный насос Pedrollo 4SR 12/18 N-PS

Код товара: 734528



Цена: 128 450,64 руб.

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Артикул товара:                 | 49481218WNA       |
| Бренд товара:                   | Pedrollo          |
| Корпус насоса:                  | Нержавеющая сталь |
| Диаметр, мм:                    | 98                |
| Диаметр разъема соединения, мм: | 2"                |
| Номинальная мощность, кВт:      | 3                 |
| Максимальный напор, м:          | 104               |
| Производительность, л/час:      | 18000             |
| Масса, кг:                      | 28.5              |
| Напряжение, В:                  | 380               |
| Длина кабеля, метр:             | 3.6               |
| Страна производитель:           | Италия            |
| Гарантия, лет:                  | 2                 |

### Скважинный насос Pedrollo 4SR 12/18 N-PS

Все скважинные насосы Pedrollo рекомендуются для перекачки чистой воды с содержанием песка до 150 г/м<sup>3</sup>. Неподвижная часть подшипника насоса изготовлена из специального технополимера, а вращающиеся втулки и шестигранный вал из дуплексной нержавеющей стали AISI316 с покрытием окисью хрома для повышения износостойкости к песку и защите от электрохимической коррозии.

### Особенности использованных материалов:

- Корпус насоса изготовлен из нержавеющей стали AISI316
- Рабочие колеса- "плавающего" типа, изготовлены из Лексана. Лексан- это чрезвычайно стойкий термопластичный поликарбонат, способный заменить металл, он прозрачный и износостойкий.
- Обратный клапан не оснащен пружиной, которая может со временем заржаветь.

- Применяется шестигранный вал- это позволило отказаться от шпоночного соединения с рабочими колесами. В свою очередь это дало возможность перекачивать воду с повышенным в 3 раза содержанием песка.
- В насосах марки Pedrollo предусмотрена дополнительная защита от песка: подшипники, втулки и вал- покрыты специальным материалом с высокой стойкостью к эрозии и коррозии.

Состав используемых материалов, передняя вставка с осевым движением рабочих колес и возможность перекачивать воду с содержанием песка до 150 г/м<sup>3</sup>, обеспечивают надежную защиту насоса от заклинивания и износа в результате попадания песка.

- Температура жидкости max до +35 °C
- Max содержание песка не более 150 г/м
- Max глубина погружения до 200 метров с двигателем 4PD; - 100 м с двигателем 4PS.
- Запусков в час: 20 с через равные промежутки времени
- Поток охлаждения двигателя не менее 8 см/с
- Корпус насоса - Нержавеющая сталь
- Рабочее колесо - Норил
- Вал насоса - Нержавеющая сталь