

## Скважинный насос Speroni Titanio SX4T 15-40/10 Titanio 3 кВт

Код товара: 525854



**Цена: 46 632,00 руб.**

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Артикул:                      | 792100021  |
| Бренд товара:                 | Speroni    |
| Серия товара:                 | SX4        |
| Диаметр разъема соединения:   | 2"         |
| Минимальный диаметр скважины: | 98 мм (4") |
| Максимальный напор, м:        | 60         |
| Напряжение:                   | 380 В      |
| Номинальная мощность, кВт:    | 3          |
| Производительность, л/час:    | 24000      |
| Наличие кабеля:               | Нет        |
| Страна производитель:         | Турция     |
| Гарантия:                     | 2 года     |

Скважинный насос Speroni Titanio SX4T 15-40/10 Titanio 3 кВт

4-дюймовый многоступенчатый погружной электронасос SX4T Speroni предназначен для подъема воды из артезианских и песчаных скважин с содержанием песка не более 100 г/м<sup>3</sup>.

Насосная часть имеет многоступенчатую конструкцию, каждая ступень при этом включает в себя полуоткрытое рабочее колесо и диффузор радиального типа из полимерных материалов. Весь набор камер расположен на шестигранном валу насоса и заключен во внешний кожух из листовой нержавеющей стали. Напорный патрубок совмещен со встроенным обратным клапаном для предотвращения обратного потока воды из нагнетательного трубопровода. Снизу гидравлическая часть расположена всасывающая камера с перфорированным фильтром.

Все наружные металлические компоненты электродвигателя, контактирующие непосредственно с водой, выполнены из нержавеющей стали. Внутренняя полость статора заполнена бесцветным быстрорастворимым фармацевтическим маслом, допущенным для использования с питьевой водой и в пищевой промышленности. Вылет вала мотора оснащен шлицами для соединения с муфтой на валу насосной части

## Сфера применения.

- Водоснабжение из скважин и резервуаров. ;
- Для сельскохозяйственного ;использования, промышленного использования. ;
- Системы орошения и полива под давлением.
- Электродвигатель. Двухполюсной, ~ 2800 об/мин. Погружной, маслonaполненный.
- Напряжение/частота: 380/460В ±10% - 50Гц,;
- Теплоизоляция, класс F. Класс защиты от влажности IP 68.

Режим работы: непрерывный или прерывистый, макс. 20 пусков в час с равными интервалами.  
Направление вращения CW и CCW (по и против часовой стрелки). Фланец по стандартам NEMA.  
Возможность работать в горизонтальном положении в недостаточно глубоких бассейнах и колодцах.  
Минимальная скорость охлаждающего потока – 0,2 м/с. При работе в резервуарах или скважинах диаметром более 6" (152 мм) требуется установка охлаждающего кожуха.

- SX4 - Модель Первая цифра (3) - Номинальная расход (м3/час): 3 м3/час
- Вторая цифра (110) - Номинальный напор (м): 110/125/140 м.