

Паспорт
Опора силовая трубная
«СП-400-9,0-11,0-02»

1. Общие сведения об изделии

- 1.1 Наименование изделия — Опора силовая трубная.
1.2 Обозначение - «СП-400-9,0-11,0-02»
1.3 Данные опоры предназначены для установки в грунт и монтажа осветительных приборов.

2. Технические характеристики

- 3.1. Габаритные размеры и присоединительные размеры.....рис. 1
3.2. Несущая способность опоры на расстоянии 8,5 от фундамента в направлении, перпендикулярном ее оси, т0,4
3.3. Температура окружающей среды, °С- 30 до + 40
3.4. Степень защиты от внешних воздействий, не ниже.....IP 44 и IP 54
3.5. Покрытие способом горячего цинкования по ГОСТ 9.307-89
3.6. Вес опоры, кг.....261кг
3.7. Ветровой район СНиП 11-23-81IV
3.8 Категория размещения ГОСТ 15150-89.....1
3.9 Категория транспортирования ГОСТ 15150-89.....8
3.10 Категория хранения ГОСТ 15150-89.....7

3. Комплектность поставки

| №п/п | Комплекующие | Количество |
|------|----------------------------|------------|
| 1 | Опора СП — 400-9,0-11,0-02 | 1 компл. |
| 2 | K1 Саморез 5,5x19 | 6 |
| 3 | Паспорт (на партию) | 1 |

Где - 02 подземный внутренний подвод кабеля.

4. Гарантийные обязательства

- 4,1. Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия при условии строгого соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации опоры
4,2 Изготовитель гарантирует замену деталей и самого изделия, вышедшего из строя по вине изготовителя, в течение гарантийного срока эксплуатации, кроме покупных изделий.
4,3 Гарантийный срок установлен 12 месяцев с момента ввода изделия в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента изготовления.
Гарантийный срок на порошковое покрытие составляет 12 месяцев на отслоение при условии своевременного ухода за покрытием (см. раздел 6).

4,5 Все гарантийные обязательства оформляются через поставщика продукции.

Technical drawing of a vertical pile foundation. The pile is 11000 mm long, with a 9000 mm section above the ground and a 2000 mm section below. The pile has a diameter of 219 mm. A horizontal load P is applied at the top. The pile is embedded in a foundation with a width of 1200 mm and a height of 600 mm. The foundation is divided into two sections: a top section of 300 mm and a bottom section of 300 mm. The pile is connected to the foundation by a 110 mm diameter bolt. The foundation is supported by a 500 mm wide base. The pile is shown with a break in the middle section.

В процессе эксплуатации необходимо раз в 6 месяцев проверять затяжку всех болтовых соединений и при необходимости их подтягивать.

В случае выявления таковых, принять меры к устранению: зачистить поврежденный участок поверхности механическим способом, обезжирить и подкрасить при помощи аэрозоля соответствующего цвета, либо другим доступным способом.

Опора силовая трубная «СП-400-9,0-11,0-02» соответствует ТУ и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска

Дата продажи _____

Контролер _____

Печать, подпись

Упаковщик

Адрес поставщика - Торговый дом ООО «СВЕТ 2000»

105264, г. Москва, Верхняя Первомайская ул, д. 43,

тел. (495) 290-31-30

(495) 290-31-31

www.allfresco.ru

ООО "СВЕТ 2000"
ИНН 5027078211/КПП 771901001
Адрес: 105264, г. Москва,
ул. Верхняя Первомайская, д.43/24, корп.4
р/с 40702810138340102634
в Стромынском отд. № 5281
Сбербанка России г. Москвы
БИК 044525225
к/с 30101810400000000225
ОКОНХ 71100,71200 ОКПО 53940803
Тел./факс: 164-04-65, 164-18-11
786-41-30

