

## Общество с ограниченной ответственностью «Современные технологии заземления»

Артикул  
90122

### Стержень заземления омедненный 16 мм x 1200 мм

#### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Стержень заземления представляет собой стальной круглый проводник с резьбой M18 на концах. Каждый стержень заземления имеет защитное медное покрытие, нанесенное гальваническим способом, чистотой не менее 99,95 % и толщиной не менее 100 мкм. Защитное медное покрытие обеспечивает устойчивость к химическим, термическим и механическим воздействиям и позволяет погружать заземлитель в грунт без нарушения целостности покрытия.

#### КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- Стержень, 1 шт.
- Паспорт, 1 шт.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| • Материал                             | Сталь омедненная        |
| • Масса, кг                            | 2                       |
| • Длина, мм                            | 1200                    |
| • Диаметр, мм                          | 16                      |
| • Толщина защитного слоя не менее, мкм | до 250, но не менее 100 |
| • Резьба                               | M18                     |

#### УПАКОВКА:

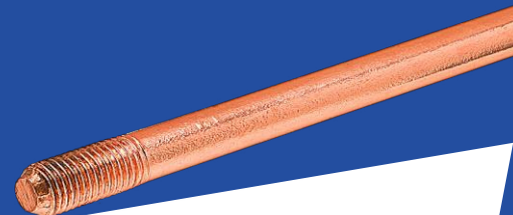
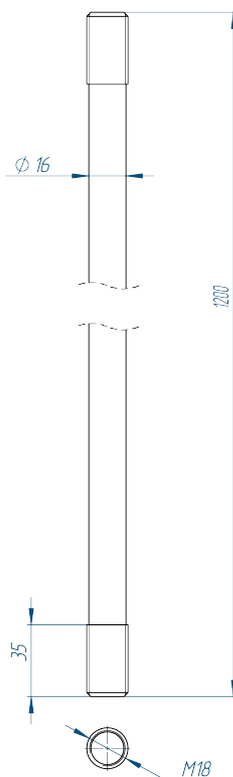
Картонная коробка

#### СРОК ХРАНЕНИЯ:

10 лет

#### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

2 года

Сертификат  
соответствияРОСС RU.Я2331.04ПВКО.Н02472  
№ 0127409Приложения  
№ 0036532ГОСТ Р 50571.5.54–2024  
(МЭК 60364-5-54:2021)

ТУ

3435-002-4244151-2015

Дата

М.П.