

7. Срок службы и гарантийные обязательства

7.1. Срок службы не менее: 15 лет.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия с даты выпуска, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа:

3 года.

7.3. Гарантийный срок хранения, при условии соблюдения условий хранения:

3 года.

8. Сведения о сертификации

№ Отказное письмо ЕЛ/1010, срок действия: Бессрочный.

9. Свидетельство о приемке

Изделия, указанные в таблице 2, изготовлены и приняты в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.

ТНВЭД: 7306307209

ОКПД2: 24.20.33.000

Труба стальная оцинкованная ГОФРОМАТИК

ТУ 27.33.13.130-068-99856433-2024

ПАСПОРТ

ЗЭТА.045.950.028 ПС



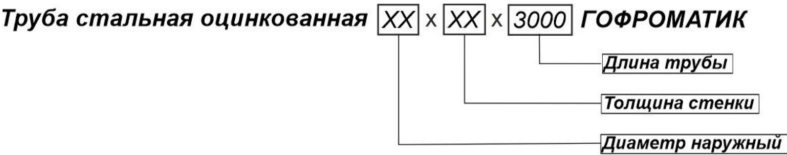
1. Назначение

Труба стальная оцинкованная ГОФРОМАТИК предназначена для прокладки и защиты изолированных проводов и/или кабелей электрических или коммуникационных сетей электроснабжения напряжением до 1 000 В переменного тока и/или 1500 В постоянного тока в жёстких трубных системах для прокладки кабелей по ГОСТ Р МЭК 61386.21- 2014.

2. Технические данные

- 2.1. Основные технические данные представлены в таблице 1 и на рисунке 1;
- 2.2. Климатическое исполнение УХЛ2 по ГОСТ 15150-69;
- 2.3. Степень защиты IP66/IP67 по ГОСТ 14254-2015;
- 2.4. Температура транспортировки, монтажа и эксплуатации: - 60°С ~ +150°С;
- 2.5. Код классификации по ГОСТ Р МЭК 61386.21-2015: 555511663410;

3. Расшифровка обозначения элемента



4. Указания по монтажу

- 1. Перед монтажом необходимо провести внешний осмотр изделия, проверить на наличие посторонних предметов и загрязнений. К монтажу не допускаются изделия с признаками деформации элементов, повреждением защитного покрытия.
- 2. Заземление трубы, при вводе в оборудование или соединении, обеспечивается применением специальной металлической трубной арматуры.

5. Хранение

Хранение изделий в части воздействия климатических факторов 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150.

6. Транспортировка

- 1. Транспортировать упакованные изделия допускается всеми видами крытых транспортных средств (автомобильным, железнодорожным, речным, авиационным и др.) в соответствии с действующими на данном виде транспорта правилами перевозок.
- 2. Транспортирование изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по группе условий хранения 6(ОЖ2) по ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов по группе условий транспортирования С по ГОСТ 23216.

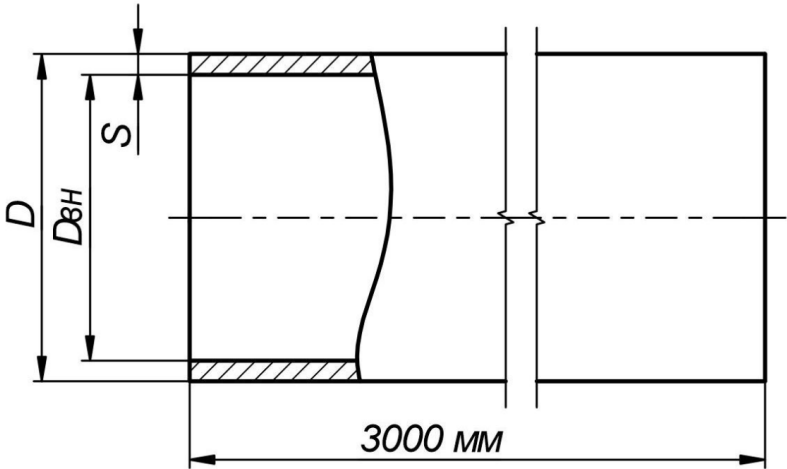


Рисунок 1 - Труба стальная оцинкованная ГОФРОМАТИК

Таблица 1

| Артикул | Наименование | Диаметр D, мм | Диаметр Dвн, мм | Толщина S, мм | Масса (±10%), кг |
|-----------|---|---------------|-----------------|---------------|------------------|
| zeta45950 | Труба стальная оцинкованная 16х1х3000 мм ГОФРОМАТИК | 14 | 16 | 1,0 | 1,0 |
| zeta45951 | Труба стальная оцинкованная 20х1х3000 мм ГОФРОМАТИК | 18 | 20 | 1,0 | 1,3 |
| zeta45952 | Труба стальная оцинкованная 25х1,2х3000 мм ГОФРОМАТИК | 22,6 | 25 | 1,2 | 2,1 |
| zeta45953 | Труба стальная оцинкованная 32х1,2х3000 мм ГОФРОМАТИК | 29,6 | 32 | 1,2 | 2,8 |
| zeta45954 | Труба стальная оцинкованная 40х1,2х3000 мм ГОФРОМАТИК | 37,6 | 40 | 1,2 | 3,4 |
| zeta45955 | Труба стальная оцинкованная 50х1,2х3000 мм ГОФРОМАТИК | 47,6 | 50 | 1,2 | 4,2 |
| zeta45956 | Труба стальная оцинкованная 63х1,5х3000 мм ГОФРОМАТИК | 60,5 | 63,5 | 1,5 | 6,8 |