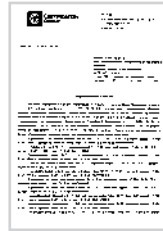


ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДВУСТЕННЫЕ ИЗ ПНД  
КРАСНЫЕ, СИНИЕ

СДЕЛАНО В  
РОССИИ



Отказное письмо



Назначение

- Для укладки тяжёлого кабеля.

Применение



- Объекты электроснабжения (строительство кабельной канализации напряжением до 1000 В переменного тока и/или 1500 В постоянного тока).
- Объекты телекоммуникации (строительство многоканальных магистральных и местных линий связи).



Объекты транспортной инфраструктуры (строительство кабельной канализации вдоль нефте-газопроводов, автомобильных и железных дорог, под взлётно-посадочными полосами аэропортов).

- Объекты коммунального хозяйства (в качестве альтернативы бронированному кабелю в распределительных сетях наружного освещения, наружной рекламы).
- Монолитное строительство (в качестве образующего канала для силовой и информационной проводки).
- Инфраструктурные объекты (больницы, операционные, детские сады, школы).
- На участках с высокой нагрузкой.

Материалы

- Внешняя стенка – полиэтилен низкого давления (ПНД).
- Внутренняя стенка – ПНД или ПВД.

Преимущества

- Высокая коррозионная и химическая стойкость.
- Высокая герметичность соединения, высокая степень защиты от сейсмических колебаний.
- Стойкость к динамическим (ударным) и статическим нагрузкам.
- Легкость сборки и эксплуатации дает возможность круглогодичной укладки.

Комплектация

- Соединительная муфта – 1 шт.
- Уплотнительные кольца – 2 шт.

Технические характеристики

| Наименование параметра                         | Значение  |
|--|---|
| Температура монтажа, °C                        | от -25 до +50                                       |
| Температура эксплуатации, °C                   | от -55 до +90                                       |
| Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP55; IP67 (при использовании уплотнительных колец) |
| Прочность, Н                                   | 450   |
| Ударная нагрузка, Н                            | 450   |
| Срок службы, лет                               | более 50  |
| Диэлектрическая прочность, В, не менее         | 2000 (50 Гц, в течение 15 минут)                    |
| Сопротивление изоляции, Мом, не менее          | 100 (500 В, в течение 1 минуты)                     |
| Радиус изгиба под углом 360°                   | 8 наружных диаметров трубы                          |
| Цвет   | синий, красный                                      |

Ассортимент

| Изображение | Наименование  | Цвет        |             | Внешний D, мм | Внутренний d, мм | Количество в бухте, м, ±2% | Примерный объём бухты, м³ | Масса бухты, кг |
|-------------|---|-------------|-------------|---------------|------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------|
|             |   | Красный     | Синий       |               |                  |                            |                           |                 |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 40 с зондом TDM  | SQ0413-2040 | -           | 40            | 32               | 20                         | 0,06                      | 2,00            |
|             |   | SQ0413-5040 |             |               |                  | 50                         | 0,14                      | 5,80            |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 50 с зондом TDM  | SQ0413-2050 | SQ0413-6050 | 50            | 39,2             | 20                         | 0,08                      | 3,00            |
|             |   | SQ0413-5050 |             |               |                  | 50                         | 0,20                      | 7,06            |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 63 с зондом TDM  | SQ0413-2063 | -           | 63            | 50,2             | 20                         | 0,14                      | 4,25            |
|             |   | SQ0413-5063 |             |               |                  | 50                         | 0,30                      | 9,40            |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 75 с зондом TDM  | SQ0413-2075 | -           | 75            | 56               | 20                         | 0,17                      | 5,53            |
|             |   | SQ0413-5075 |             |               |                  | 50                         | 0,38                      | 13,81           |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 90 с зондом TDM  | SQ0413-5090 | SQ0413-6090 | 90            | 75,2             | 50                         | 0,50                      | 18,18           |
|             |   | SQ0413-5110 | SQ0413-6110 |               |                  |                            | 110                       | 92,3            |
|             | Труба гофрированная двустенная ПНД d 160 с зондом TDM | SQ0413-5160 | -           | 160           | 120              |                            | 1,88                      | 51,61           |