

ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ИЗ ПНД ОРАНЖЕВЫЕ
ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ИЗ ПНД ЧЕРНЫЕ



Отказное письмо



Применение

- Для прокладки электрических, телефонных, компьютерных, телевизионных сетей, а также информационных и сигнальных линий связи (в том числе волоконно-оптических), выполненных изолированными проводами, шнурами и кабелями.

Материалы

- Полиэтилен низкого давления (ПНД).
- Протяжка – стальная проволока класса 2 диаметром 0,9 мм.

Преимущества



- Устойчивы к воздействию влаги и ультрафиолета, позволяют проводить электромонтажные работы в широком диапазоне температур от -40 до +90 °С без потерь механических и изоляционных свойств.
- Наличие зонда обеспечивает удобство протяжки кабеля и провода.



- Имеют высокие прочностные характеристики, которые позволяют использовать их при прокладке как в бетоне, так и в грунте.
- Воздушный слой между гофрированной и полимерной трубой позволяет снизить теплоотдачу.



- Полиэтилен низкого давления не содержит в своём составе и не выделяет в окружающую среду вредных для здоровья химических веществ из группы галогенов.
- Предотвращают попадание конденсата в окружающую среду, компенсируют температурные деформации полиэтиленовых и металлопластиковых труб при укладке в бетон.

Технические характеристики

| Наименование параметра | Значение |
|--|----------------------------------|
| Температура монтажа, °С | от -40 до +90 |
| Температура эксплуатации, °С | от -55 до +90 |
| Степень защиты от воздействия окружающей среды | IP55 |
| Прочность, Н | свыше 350 (на 5 см, при 20 °С) |
| Тип по степени сопротивления сжатию, Н, не менее | 350 (тип «Легкая») |
| Диэлектрическая прочность, В, не менее | 2000 (15 мин, при частоте 50 Гц) |
| Сопротивление изоляции, Мом, не менее | 100 (1 мин, 500 В) |
| Радиус изгиба под углом 360° | 3 диаметра трубы |
| Цвет | черный, оранжевый |

Ассортимент

| Изображение | Наименование | Цвет | | Внешний D, мм | Внутренний d, мм | Количество в бухте, м, ±2% | Примерный объём бухты, м³ | Масса бухты, кг |
|-------------|--|--------------------|--------------------|---------------|------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------|
| | | Черный | Оранжевый | | | | | |
| | Труба гофрированная ПНД d 16 с зондом легкая TDM | SQ0413-0001 | SQ0413-0011 | 16±0,4 | 10,7±0,3 | 100 | 0,050 | 3,48 |
| | | SQ0413-2501 | SQ0413-2511 | | | 25 | 0,012 | 0,87 |
| | Труба гофрированная ПНД d 20 с зондом легкая TDM | SQ0413-0002 | SQ0413-0012 | 20±0,4 | 14,2±0,3 | 100 | 0,085 | 4,49 |
| | | SQ0413-2502 | SQ0413-2512 | | | 25 | 0,017 | 1,12 |
| | Труба гофрированная ПНД d 25 с зондом легкая TDM | SQ0413-0003 | SQ0413-0013 | 25±0,4 | 18,3±0,4 | 75 | 0,085 | 4,65 |
| | | SQ0413-2503 | SQ0413-2513 | | | 25 | 0,023 | 1,55 |
| | Труба гофрированная ПНД d 32 с зондом легкая TDM | SQ0413-0004 | SQ0413-0014 | 32±0,4 | 24,5±0,4 | 50 | 0,100 | 4,42 |
| | | SQ0413-2504 | SQ0413-2514 | | | | 0,028 | 2,21 |
| | Труба гофрированная ПНД d 40 с зондом легкая TDM | SQ0413-0005 | SQ0413-0015 | 40±0,4 | 31,5±0,4 | 25 | 0,100 | 3,02 |
| | | SQ0413-0006 | SQ0413-0016 | | | | 50±0,4 | 40,1±0,4 |
| | Труба гофрированная ПНД d 50 с зондом легкая TDM | SQ0413-0007 | SQ0413-0017 | 63±0,4 | 50,6±0,4 | 15 | 0,200 | 3,20 |