

200-1000 мм

Двухслойные гофрированные трубы РП ПРОТЕКТ SN24

ИНН 9731063066
+7 (495) 150-22-14

www.gkrp.pro
info10@gkrp.pro

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С НАРУЖНЫМ ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ



Комплекты труб полимерных гофрированных с двухслойной стенкой и наружным защитным покрытием для безнапорных трубопроводов **РП ПРОТЕКТ SN24**.

РП ПРОТЕКТ – гофрированные полимерные трубы с наружным защитным покрытием, обладают повышенной продольной жесткостью. **Соответствуют требованиям ТУ 4926-001-09283206-2014 с изменениями №1, ГОСТ Р 54475-2011.**

Защитное покрытие изготовлено из светостабилизированной высокопрочной композиции, что делает трубу еще более стойкой к локальным нагрузкам и препятствует повреждению трубы в процессе эксплуатации, при транспортировке и монтаже, в том числе в случае укладки трубы с обратной засыпкой местным грунтом (при условии качественного уплотнения). Светлая поверхность покрытия обеспечивает дополнительную защиту труб от прямого воздействия солнечного света и нагрева при хранении и производстве работ.

При открытой прокладке гладкая наружная поверхность трубы РП ПРОТЕКТ упрощает обратную засыпку и позволяет легко добиться равномерного распределения грунта по всем участкам траншеи; при укладке в футляре - снижает неравномерность давления раствора и упрощает забутовку межтрубного пространства (низкий риск возникновения воздушных «мешков»).

Конструкция труб удовлетворяет техническим требованиям к применению в городских водосточных сетях:

- при прокладке под проезжей частью с интенсивным движением транспортных средств - с кольцевой жесткостью труб **не менее SN24**. Допускается применение труб **не менее SN16** в футлярах или ж/б обойме;
- при прокладке на дворовых территориях, проездах и в пешеходных зонах - **не менее SN16**;
- при прокладке по территориям парках, под газонами - **не менее SN8**.

Высокий уровень эксплуатационных характеристик труб **РП ПРОТЕКТ SN24** с повышенной кольцевой жесткостью, более 24 кН/кв.м, позволяет проводить укладку труб при строительстве объектов с высокой транспортной нагрузкой – железных дорог, аэродромов, сетей под автомобильными дорогами 3-ей и 4-ой категорий - без устройства ЖБ обоймы или футляра (при обосновании прочностным расчетом в соответствии с СП 399.1325800.2018). **Трубы РП ПРОТЕКТ SN24** являются эффективной альтернативой канализационным трубам из традиционных материалов (например, чугун, ж.б. и пр.).

ТРУБЫ ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)*


| Внутренний диаметр, мм; DN/ID | Наружный диаметр (справочно), мм | Трубы длиной 6 м с приварным раструбом (Р) в комплекте с кольцом | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | цена указана за 1 м п., руб. без НДС | цена указана за 1 м п., руб. с НДС |
| 200 | 225 | 2 735,00* | 3 282,00* |
| 300 | 364 | 5 007,00 | 6 008,40 |
| 400 | 487 | 8 719,00 | 10 462,80 |
| 500 | 603 | 12 835,00 | 15 402,00 |
| 600 | 720 | 19 152,00 | 22 982,40 |
| 800 | 964 | 34 982,00 | 41 978,40 |
| 1000 | 1200 | 58 892,00 | 70 670,40 |

*ID 200 без раструба, комплектуется муфтой и 2-мя кольцами.

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ТРУБ

Для соединения труб рекомендуется использовать смазку-лубрикант, которая существенно снижает усилие при сборке труб, способствует равномерному вводу трубы в раструб и минимизирует смещение уплотнительного кольца.

Нормы расхода смазки-лубриканта для различных диаметров из расчета на один раструб и одно кольцо

| Смазка-лубрикант для монтажа полимерных труб | | |
|---|--------------------|----------------------------|
|  | Упаковка | Цена 1 шт., руб без НДС |
| | ведро 10 кг | 3 220,00 |
| | ведро 5 кг | 1 700,00 |
| | тубик 1 кг | 370,00 |

| Внутренний диаметр DN/ID, мм | Расход смазки, кг |
|---------------------------------|----------------------|
| 300 | 0,100 |
| 400 | 0,120 |
| 500 | 0,157 |
| 600 | 0,216 |
| 800 | 0,312 |
| 1000 | 0,380 |

Указанные цены действуют на оптовые заказы.
При сумме счета до 100 000 рублей действует наценка +20% к указанным ценам.