

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

Комплекты на трубы КОРСИС ПРО SN16 ГОСТ Р 54475-2011, ТУ 22.21.21-001-73011750-2018

Цены указаны в рублях



КОРСИС ПРО SN16 – двухслойные гофрированные полимерные трубы, обладающие повышенной стойкостью к внешним динамическим и статическим нагрузкам.

Соответствуют требованиям **ГОСТ Р 54475-2011**.

Рекомендованы для строительства внутриквартальных и магистральных сетей хозяйственно-бытового, промышленного и ливневого водоотведения в условиях высоких внешних нагрузок, больших глубин заложения, высокого уровня грунтовых вод, а также иных случаях, когда требуется повышенная прочность трубопровода. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 399.1325800.2018 для каждого конкретного проекта.

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
300	364	2 522,00	3 026,40
400	487	4 404,00	5 284,80
500	603	6 528,00	7 833,60
600	720	9 802,00	11 762,40
800	964	17 744,00	21 292,80
1000	1200	29 318,00	35 181,60

ТРУБЫ ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)


Наружный диаметр, мм; DN/OD *	Внутренний 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
630	535	8 563,00	10 275,60
800	681	14 869,00	17 842,80
1000	851	21 582,00	25 898,40
1200	1035	29 318,00	35 181,60

* Цены на трубы и уплотнительные кольца DN/OD 110-500 мм приведены в прайсе на трубы серии КОРСИС ПРО SN16 и ПЕРФОКОР SN16-SN24

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ТРУБ КОРСИС ПРО SN16

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

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

Смазка-лубликант для монтажа полимерных труб		
	Упаковка	Цена 1 шт., руб без НДС
	ведро 10 кг	2 820,00
	ведро 5 кг	1 540,00
	тубик 1 кг	345,00

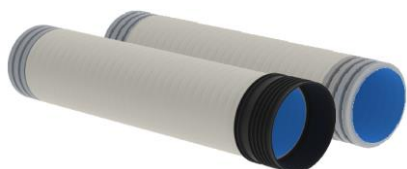
Наружный диаметр трубы, мм	Расход смазки, кг
400	0,100
500	0,120
630	0,157
800	0,216
1000	0,312
1200	0,380

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С НАРУЖНЫМ ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ

Комплекты труб полимерных гофрированных с двухслойной стенкой и наружным защитным покрытием для безнапорных трубопроводов КОРСИС ПРОТЕКТ

Цены указаны в рублях



КОРСИС ПРОТЕКТ – гофрированные полимерные трубы с наружным защитным покрытием, обладают повышенной продольной жесткостью. **Соответствуют требованиям 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 КОРСИС 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 КОРСИС ПРОТЕКТ 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 **КОРСИС 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 третьей и четвертой категорий - без устройства ЖБ обоймы или футляра (при обосновании прочностным расчетом в соответствии с СП 399.1325800.2018). **Трубы КОРСИС 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	1 477,50 **	1 773,00 **
300	364	2 774,50	3 329,40
400	487	4 831,00	5 797,20
500	603	7 139,50	8 567,40
600	720	10 678,00	12 813,60
800	964	19 439,00	23 326,80
1000	1200	31 836,00	38 203,20


* цена действительна для труб SN8, SN16, SN24

** цена указана на комплект с 2-мя уплотнительными кольцами и муфтой

СМАЗКА-ЛУБРИКАНТ ДЛЯ МОНТАЖА ТРУБ КОРСИС ПРОТЕКТ

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

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

Смазка-лубликант для монтажа полимерных труб		
Упаковка	Цена 1 шт., руб без НДС	
	ведро 10 кг	2 820,00
	ведро 5 кг	1 540,00
	тюбик 1 кг	345,00

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.

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации