

Трубы КОРСИС SN8 ГОСТ Р 54475-2011, ТУ 22.21.21-001-73011750-2017

с 09 января 2019 г.



КОРСИС SN8 – двухслойные гофрированные трубы, обладающие оптимальным уровнем эксплуатационных свойств для применения в обычных, наиболее часто встречающихся при строительстве сетей водоотведения, условиях заложения. Соответствуют требованиям **ГОСТ Р 54475-2011**.

Рекомендованы для строительства внутриквартальных и магистральных сетей хозяйственно-бытового, промышленного и ливневого водоотведения. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 40-102 для каждого конкретного проекта.

ТРУБЫ КОРСИС SN8 ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	Цена 1 м п. руб. с НДС	Трубы с приварным раструбом (Р), цена 1 м п. руб. с НДС		Муфты, цена 1 шт. руб. с НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт. руб. с НДС
			1 м п. (Р) 6 м	1 м п. (Р) 12 м		
110	94	306,00*			106,80	38,40
160	136	529,20*			194,40	70,80*
200	171	854,40*			342,00	70,80
250	213	1302,00*			406,80	166,80
315	271	2 115,60	2 199,60	2 157,60	726,00	300,00
400	343	3 336,00	3 494,40	3 415,20	1 452,00	688,80
500	430	4 881,60	5 176,80	5 029,20	2 620,80	1 168,80
630	535	7 200,00	7 746,00	7 473,60	4 473,60	2 216,40
800	681	12 813,60	13 408,80	13 311,20	7 486,80	3 529,20
1000	851	18 306,00	19 348,80	18 828,00	13 138,80	6343,20
1200	1035	24 406,80	26 197,20	25 302,00	22 558,80	9 970,80

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3

ТРУБЫ КОРСИС SN8 ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	Цена 1 м п. руб. с НДС	Трубы с приварным раструбом (Р), цена 1 м п. руб. с НДС		Муфты, цена 1 шт. руб. с НДС	Уплотнительные кольца, цена 1 шт. руб. с НДС
			1 м п. (Р) 6 м	1 м п. (Р) 12 м		
200	225	1 160,40			301,20	117,60
300	364	2 156,40	2 268,00	2 212,80	1 413,60	552,00
400	487	3 676,80	3 912,00	3 794,40	2 974,80	1 329,60
500	603	5 330,40	5 744,00	5 538,00	5 230,80	2 421,60
600	720	7 930,80	8 589,60	8 260,80	8 304,00	4 128,00
800	964	13 423,68	15 066,00	14 358,00	17 823,60	9 679,20
1000	1200	24 406,80	26 197,20	25 302,00	22 558,80	9 970,80