

Трубы ПЕРФОКОР SN16 и SN24, ТУ 2248-004-73011750-2016

с 13 сентября 2018 г.



ПЕРФОКОР SN16 и SN24 – полимерные двухслойные гофрированные трубы с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа

Рекомендованы: для устройства систем дренажа в дорожном строительстве, в сложных городских условиях и при строительстве аэропортов. Также применяются для водопонижения строительных площадок; в промышленном строительстве; для организации полигонов бытовых отходов. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 40-102 для каждого конкретного проекта.

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN16 и SN24 ПО НОМИНАЛЬНОМУ НАРУЖНОМУ ДИАМЕТРУ (DN/OD)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
110	94	495,84*	тип I-II	649,00	тип I-II
160	136	857,98*	тип I-IV	1 120,17	тип I-IV
200	171	1382,37*	тип I-IV	1 808,11	тип I-IV
250	213	2106,65*	тип I-IV	2 754,36	тип I-IV
315	271	3421,53	тип I-IV	4 475,50	тип I-IV
400	343	5395,79	тип I-IV	7 054,63	тип I-IV
500	430	7895,73	тип I-IV	10 324,29	тип I-IV
630	535	11643,06	тип I-IV	15 225,54	тип I-IV

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN16 и SN24 ПО НОМИНАЛЬНОМУ ВНУТРЕННЕМУ ДИАМЕТРУ (DN/ID)

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Внешний диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
200	225	1 878,21	тип I-IV	2 454,52	тип I-IV
300	364	3 511,09	тип I-IV	4 616,99	тип I-IV
400	487	6 005,85	тип I-IV	7 915,20	тип I-IV
500	603	8 726,45	тип I-IV	11 519,75	тип I-IV
600	720	12 955,34	тип I-IV	17 075,19	тип I-IV

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПЛОЩАДИ ВОДОПРИЕМНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА ОДИН ПОГОННЫЙ МЕТР ТРУБЫ

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Водоприемное отверстие		Количество рядов водоприемных отверстий в каждой впадине гофра			
	Ширина, мм	Длина, мм	2	3	4	6
			Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.	Площадь отверстий, см ² на 1 м п.
110	1,5	10-20	30-60	45-90		
160	1,5	15-25	36-61	54-91	72-121	109-182
200	1,5	20-35	30-53	45-78	60-105	90-158
250	2,5	55-90	74-122	111-182	148-243	223-364
315	2,5	70-110	84-132	126-198	168-264	252-396
400	2,5	90-140	92-143	138-215	184-286	276-429
500	2,5	95-140	97-143	146-215	194-286	291-429
630	2,5	100-150	102-153	153-230	204-306	306-459