

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

Трубы ПЕРФОКОР SN4 и SN8, ТУ 22.21.21-004-73011750-2018

с 17 января 2022 г.

<https://truba-twins.ru/perfocor.html>

Цены указаны в рублях без учета НДС



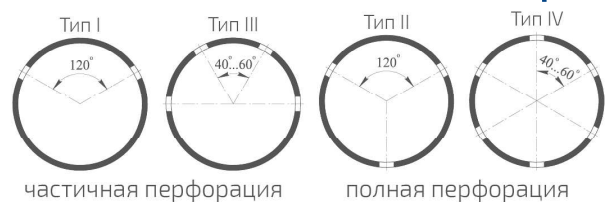
ПЕРФОКОР SN4 и SN8 – полимерные двухслойные гофрированные трубы с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа.

Рекомендованы: для устройства систем дренажа в строительстве. Применяются для водопонижения строительных площадок, осушения сельскохозяйственных земель; в промышленном строительстве; для организации полигонов бытовых отходов. Выбор кольцевой жесткости трубы и условий укладки осуществляется на основании прочностного расчета в соответствии с СП 399.1325800.2018 для каждого конкретного проекта.

ТРУБЫ ПЕРФОКОР SN4 В БУХТАХ

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN4 PR-2 (бухты)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
110	94	318,00	тип II
160	136	550,00	тип II

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



Возможна поставка труб ПЕРФОКОР типоразмеров 63 мм, 75 мм и 90 мм по номинальному наружному диаметру. Под условия проекта трубы диаметром 63-160 мм могут быть изготовлены в однослойном исполнении.



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

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
110	94	454,00 *	тип I-II
160	136	786,00 *	тип I-IV
200	171	1269,00 *	тип I-IV
250	213	1932,00 *	тип I-IV
315	271	3 140,00	тип I-IV
400	343	4 951,00	тип I-IV
500	430	7 245,00	тип I-IV
630	535	10 687,00	тип I-IV

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3.

Возможна поставка труб в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП).

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

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
200	225	1 793,00	тип I-IV
300	364	3 216,00	тип I-IV
400	487	5 556,00	тип I-IV
500	603	8 062,00	тип I-IV

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПЛОЩАДИ ВОДОПРИЕМНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА ОДИН ПОГОННЫЙ МЕТР ТРУБЫ

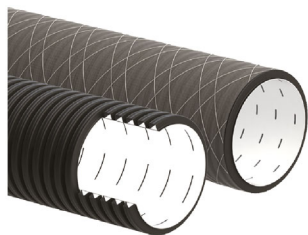
Наружный диаметр, мм; DN/OD	Водоприемное отверстие		Количество рядов водоприемных отверстий в каждой впадине гофра			
			2	3	4	6
	Ширина, мм	Длина, мм	Площадь отверстий, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² на 1 м п.	Площадь отверстий, см² на 1 м п.
110	1,5	10-20	30-60	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

СИСТЕМЫ ДВУХСЛОЙНЫХ ГОФРИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

Трубы ПЕРФОКОР SN16 и SN24, ТУ 22.21.21-004-73011750-2018

с 17 января 2022 г.

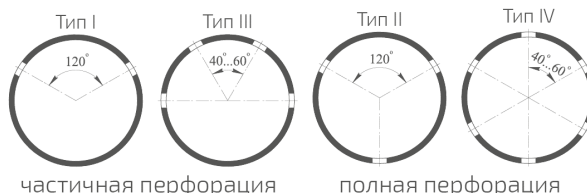
Цены указаны в рублях без учета НДС



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 399.1325800.2018 для каждого конкретного проекта.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



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. без НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
110	94	590,00 *	тип I-II	771,00	тип I-II
160	136	1022,00 *	тип I-IV	1 337,00	тип I-IV
200	171	1 650,00 *	тип I-IV	2 158,00	тип I-IV
250	213	2 512,00 *	тип I-IV	3 285,00	тип I-IV
315	271	4 082,00	тип I-IV	5 338,00	тип I-IV
400	343	6 437,00	тип I-IV	8 417,00	тип I-IV
500	430	9 419,00	тип I-IV	12 317,00	тип I-IV
630	535	13 894,00	тип I-IV	18 169,00	тип I-IV

* Для труб с профилем PR-2 и PR-3.

Возможна поставка труб в защитном фильтрующем покрытии (ЗФП).

<https://truba-twins.ru/perfocor.html>

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

Внутренний диаметр, мм; DN/ID	Наружный диаметр (справочно), мм	SN16 (отрезки 6 м)		SN24 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 м п., руб. без НДС	Варианты перфорации
200	225	2 332,00	тип I-IV	3 049,00	тип I-IV
300	364	4 205,00	тип I-IV	5 524,00	тип I-IV
400	487	7 265,00	тип I-IV	9 543,00	тип I-IV
500	603	10 561,00	тип I-IV	13 894,00	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