

Трубы ПЕРФОКОР ТУ 22.21.21-004-73011750-2022

с 20.04.2023г.

Цены указаны в рублях с НДС



ПЕРФОКОР – двухслойные гофрированные трубы класса жесткости SN4, SN8, SN16, SN24 с нанесенной перфорацией для устройства систем дренажа. Рекомендованы для устройства систем дренажа в дорожном 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 ЭКО с ЗФП (в бухтах)

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	Цена за 1 п.м., руб. с НДС	Варианты перфорации
110	94	382,00	50м, 80м, SN8 тип II
160	136	615,60	50м, SN6 тип II
200	171	1 086,00	28м, SN4 тип II
250	213		
315	271		
400	343		
500	430		
630	535		

Возможна поставки труб 63,75,90 мм. Трубы диаметром до 160 мм могут быть изготовлены в однослойном исполнении (серия ПЕРФОКОР ЛАЙТ)

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



Трубы ПЕРФОКОР SN8 по номинальному наружному диаметру (OD)

Наружный диаметр, мм	Внутренний Ø (справочно)	SN 8 (ОТРЕЗКИ 6м)	
		Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации
110	94	483,60	тип I-II
160	136	895,20	тип I-IV
200	171	1 299,60	тип I-IV
250	213	2 488,80	тип I-IV
315	271	4 042,80	тип I-IV
400	343	6 374,40	тип I-IV
500	427	9 327,60	тип I-IV
630	535	13 758,00	тип I-IV

Трубы ПЕРФОКОР SN8 по номинальному внутреннему диаметру (DN/ID)

Наружный диаметр, мм	Внутренний Ø (справочно)	SN 8 (ОТРЕЗКИ 6м)	
		Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации
200	225	2 332,80	тип I-IV
300	364	4 198,80	тип I-IV
400	487	7 228,80	тип I-IV
500	603	11 348,40	тип I-IV

Трубы ПЕРФОКОР SN16 и SN24 по номинальному наружному диаметру (OD)

Наружный диаметр, мм	Внутренний Ø (справочно)	SN 16 (ОТРЕЗКИ 6м)		SN 24 (ОТРЕЗКИ 6м)	
		Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации
110	94	775,20	тип I-II	1 026,00	тип I-II
160	136	1 452,00	тип I-IV	1 921,20	тип I-IV
200	171	2 130,00	тип I-IV	2 817,60	тип I-IV
250	213	3 678,00	тип I-IV	4 864,80	тип I-IV
315	271	5 283,60	тип I-IV	6 987,60	тип I-IV
400	343	8 419,20	тип I-IV	11 134,80	тип I-IV
500	430	12 890,40	тип I-IV	17 048,40	тип I-IV
630	535	17 690,40	тип I-IV	23 396,40	тип I-IV

Трубы ПЕРФОКОР SN16 и SN24 по номинальному внутреннему диаметру (ID)

Наружный диаметр, мм	Внутренний Ø (справочно)	SN 16 (ОТРЕЗКИ 6м)		SN 24 (ОТРЕЗКИ 6м)	
		Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации	Цена за 1 п.м с НДС	Варианты перфорации
200	225	3 387,60	тип I-IV	4 480,80	тип I-II
300	364	4 549,20	тип I-IV	6 016,80	тип I-IV
400	487	8 612,40	тип I-IV	11 390,00	тип I-IV
500	603	13 450,80	тип I-IV	17 788,80	тип I-IV

Справочная информация по площади водоприемных отверстий на один погонный метр трубы

Наружный диаметр, мм	Водоприемное отверстие		Количество рядов водоприемных отверстий в каждой впадине гофра			
			2	3	4	6
	Ширина, мм	Длина, мм	Площадь отверстий см2 на 1 п.м.			
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