

## Трубы ПЕРФОКОР SN4 и SN8, ТУ 2248-004-73011750-2016

с 13 сентября 2018 г.



**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 40-102 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. НДС	Варианты перфорации
110	94	243,08	тип II
160	136	420,08	тип II

### ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ ПЕРФОРАЦИИ



### 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. с НДС	Варианты перфорации
110	94	346,92*	тип I-II
160	136	599,44*	тип I-IV
200	171	966,42*	тип I-IV
250	213	1472,64*	тип I-IV
315	271	2393,04	тип I-IV
400	343	3772,46	тип I-IV
500	430	5521,22	тип I-IV
630	535	8142,00	тип I-IV

\* Для труб с профилем PR-2 и PR-3

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

Наружный диаметр, мм; DN/OD	Внутренний диаметр (справочно), мм	SN8 (отрезки 6 м)	
		Цена за 1 м п., руб. с НДС	Варианты перфорации
200	225	1 313,34	тип I-IV
300	364	2 439,06	тип I-IV
400	487	4 158,32	тип I-IV
500	603	6 028,62	тип I-IV
600	720	8 969,18	тип I-IV