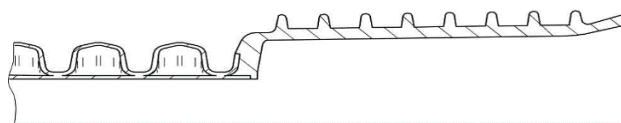




Гофрированные трубы ТЕХСТРОЙ® из полипропилена и полиэтилена с двухслойной стенкой, изготовленные методом соэкструзии двух стенок, формирующих трубу. Трубы имеют наружный гофрированный (профилированный) слой и гладкий внутренний слой. «Техстрой» первая компания в России использующая инновационный метод формирования растрюба, разработанный компанией IPM (Италия). Данный метод предполагает формирование растрюба на гофрированной двухслойной трубе методом литья под давлением, т.е. без сварного шва.



#### Трубы двухслойные гофрированные из полипропилена ТУ 2248-011-54432486- 2013 (с изменениями №1)

Наружный диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Цена*, руб. (с НДС 20%) SN8	Цена*, руб. (с НДС 20%) SN12	Цена*, руб. (с НДС 20%) SN16
110	93	4846	5815,2	6978
160	139	5528	6633,6	8292
200	176	7030	8436	10967
225	200	7810	9372	13589
282	250	14950	16026,4	17820,4
339	300	20452	21528	23322
455	400	31156	36537,8	41202,2
567	500	52863	59321,6	64643,8
680	600	74511	90298	99626,8
905	800	134550	159068	183107,6
1134	1000	207506	245658,4	274302,6

\* Цена указана за трубу полезной длиной 6 п.м. с растрюбом монолитного формирования SN 16 в комплекте с 1 резиновым уплотнителем

#### Трубы двухслойные гофрированные из полипропилена ПП по OD ТУ 2248-011-54432486- 2013 (с изменениями №1)



Гофрированные трубы ТЕХСТРОЙ® по OD из полипропилена с двухслойной стенкой, изготовленные методом соэкструзии двух стенок, формирующих трубу. Трубы имеют наружный черный гофрированный (профилированный) слой и гладкий внутренний слой.



Наружный диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Цена, руб. (с НДС 20%) SN8	Уплотнительное кольцо	Муфта соединительная
315	271	17724	209	1670
400	343	33751	364	2884
500	427	49086	605	5022