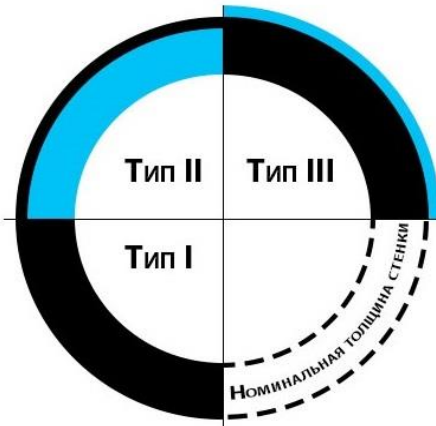


Типы напорных труб выпускаемых
заводом «Спиропласт»



Тип III
Труба стандартной
толщины с внешней
оболочкой

Материал труб: PE RC / PP

Наружный слой труб **PROTECT III RC** изготавливается из специальной минералонаполненной, свето- и термостабилизированной полимерной композиции, защищающей поверхность трубы от механических повреждений. Внутренний слой - из марки PE RC, устойчивой к появлению царапин и трещин. Они наиболее эффективны при бестраншейной прокладке и при использовании метода горизонтально-направленного бурения.

Изготавливаются согласно: ТУ У 25.2-31149692-001:2006

Напорные системы PROTECT RC III для водоснабжения (внутренний слой PE RC / наружный слой PP)

Диаметр, мм (de)	Толщина защитного слоя, мм	ПЭ- 100 SDR 26 (до 6 атм)		ПЭ- 100 SDR 17 (до 10 атм)		ПЭ- 100 SDR 11 (до 16 атм)	
		е, мм	Цена грн/м.п.	е, мм	Цена грн/м.п.	е, мм	Цена грн/м.п.
32	1,1	-	-	2	34,84	3	44,22
40	1,1	-	-	2,4	52,26	3,7	68,34
50	1,3	-	-	3	81,74	4,6	105,86
63	1,3	-	-	3,8	123,28	5,8	167,50
75	1,3	-	-	4,5	168,84	6,8	229,14
90	1,3	-	-	5,4	234,50	8,2	325,62
110	1,5	-	-	6,6	348,40	10	481,06
125	1,6	4,8	277,38	7,4	442,20	11,4	615,06
140	1,7	5,4	349,74	8,3	548,06	12,7	762,46
160	1,7	6,2	458,28	9,5	706,18	14,6	998,30
180	1,7	6,9	570,84	10,7	879,04	16,4	1 238,16
200	1,8	7,7	707,52	11,9	1 152,40	18,2	1 522,24
225	1,9	8,6	889,76	13,4	1 366,80	20,5	1 943,00
250	2,1	9,6	1 101,48	14,8	1 675,00	22,7	2 371,80
280	2,2	10,7	1 374,84	16,6	2 077,00	25,4	2 961,40
315	2,3	12,1	1 750,04	18,7	2 613,00	28,6	3 725,20
355	2,4	13,6	по запросу	21,1	по запросу	32,2	по запросу
400	2,6	15,3	по запросу	23,7	по запросу	36,3	по запросу
450	2,8	17,2	по запросу	26,7	по запросу	40,9	по запросу
500	3,0	19,1	по запросу	29,7	по запросу	45,4	по запросу
560	3,2	21,4	по запросу	33,2	по запросу	50,8	по запросу
630	3,5	24,1	по запросу	37,4	по запросу	57,2	по запросу