



ТРУБЫ ВОДОПРОВОДНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ PowerPipe ИЗ ПЭ 100 RC С МАРКЕРНЫМИ СЛОЯМИ СИНЕГО ЦВЕТА И ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ Jacket
Труба Nordpipe ПЭ 100 RC ПИТЬЕВАЯ SDR (11-26) Ø (110-630 x 4,2-57,2) * (C1, C2, C3) ** П ***
ГОСТ-18599-2001 с изм. 2



ПЭ 100 RC
 JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ



ПЭ 100 RC
 ПЭ 100 RC маркерный слой
 JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ



ПЭ 100 RC
 ПЭ 100 RC маркерный слой
 JACKET – минералонаполненная композиция на основе полипропилена ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ

PowerPipeJacket-1 (Тун 3 по РМД 40-20-2016)

PowerPipeJacket-2

PowerPipeJacket-3

Цены действительны с 15.10.2018

Цены с учётом самовывоза

ПЭ 100 RC	SDR 11		PN 16		SDR 13,6		PN 12,5		SDR 17		PN 10		SDR 17,6		PN 9,5		SDR 21		PN 8		SDR 26		PN 6,3		ПЭ 100 RC
	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Толщина стенки, мм	Цена 1м.пог с НДС, руб	Наружный диаметр, мм	
110	10,0	1086,44	8,1	903,06	6,6	747,36	6,3	716,22	5,3	612,42	4,2	491,32	110												
125	11,4	1411,68	9,2	1166,02	7,4	951,50	7,1	920,36	6,0	781,96	4,8	633,18	125												
140	12,7	1757,68	10,3	1460,12	8,3	1197,16	8,0	1159,10	6,7	979,18	5,4	799,26	140												
160	14,6	2307,82	11,8	1903,00	9,5	1560,46	9,1	1505,10	7,7	1283,66	6,2	1048,38	160												
180	16,4	2916,78	13,3	2415,08	10,7	1975,66	10,2	1892,62	8,6	1612,36	6,9	1307,88	180												
200	18,2	3598,40	14,7	2961,76	11,9	2435,84	11,4	2345,88	9,6	1996,42	7,7	1619,28	200												
225	20,5	4567,20	16,6	3771,40	13,4	3093,24	12,8	2958,30	10,8	2522,34	8,6	2034,48	225												
250	22,7	5605,20	18,4	4636,40	14,8	3806,00	14,2	3667,60	11,9	3086,32	9,6	2522,34	250												
280	25,4	7023,80	20,6	5812,80	16,6	4774,80	15,9	4567,20	13,4	3909,80	10,7	3145,14	280												
315	28,6	8892,20	23,2	7369,80	18,7	6020,40	17,9	5778,20	15,0	4913,20	12,1	4013,60	315												
355	32,2	11279,60	26,1	9342,00	21,1	7681,20	20,1	7335,20	16,9	6228,00	13,6	5051,60	355												
400	36,3	14324,40	29,4	11833,20	23,7	9688,00	22,7	9307,40	19,1	7923,40	15,3	6435,60	400												
450	40,9	18130,40	33,1	14981,80	26,7	12283,00	25,5	11764,00	21,5	10034,00	17,2	8131,00	450												
500	45,4	22386,20	36,8	18511,00	29,7	15189,40	28,3	14532,00	23,9	12386,80	19,1	10034,00	500												
560	50,8	28026,00	41,2	23216,60	33,2	19030,00	31,8	18199,60	26,7	15500,80	21,4	12559,80	560												
630	57,2	35638,00	46,3	29340,80	37,4	24081,60	35,8	23043,60	30,0	19549,00	24,1	15916,00	630												

* - трубы с маркерными слоями производятся от 110-го диаметра

** - обозначение количества соэкструдированных слоев

*** - обозначение защитного покрытия

Стандартные длины: бухты до Ø 110 мм - 100 м, хлысты до Ø 630 мм - 13 м

