

## ТРУБЫ, КОТОРЫМ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!



### ТРУБЫ ВОДОПРОВОДНЫЕ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА 80/100 ГОСТ 18599-2001

с 22 ноября 2019 г.

Номинальный наружный диаметр, мм	Толщ. стенки, мм	Цена 1 п/м без НДС	Толщ. стенки, мм	Цена 1 п/м без НДС	Толщ. стенки, мм	Цена 1 п/м без НДС	Толщ. стенки, мм	Цена 1 п/м без НДС	Толщ. стенки, мм	Цена 1 п/м без НДС
	SDR17,6		SDR17		SDR13,6		SDR11		SDR 6-9	
	PN 7,5 / PN 9,5		PN 7,5 / PN 10		PN 10,0 / PN 12,5		PN 12,5 / PN 16		PN 16-25	
<b>10</b>									2,0*	<b>10,07</b>
<b>16</b>									2,0*	<b>17,78</b>
<b>20</b>							2,0*	<b>22,91</b>		
<b>25</b>					2,0*	<b>29,23</b>	2,3	<b>34,05</b>		
<b>32</b>			2,0*	<b>38,12</b>	2,4	<b>45,23</b>	3,0	<b>55,80</b>		
<b>40</b>	2,3	<b>55,50</b>	2,4	<b>57,67</b>	3,0	<b>69,72</b>	3,7	<b>86,02</b>		
<b>50</b>	2,9	<b>86,11</b>	3,0	<b>88,68</b>	3,7	<b>107,64</b>	4,6	<b>133,57</b>		
<b>63</b>	3,6	<b>134,70</b>	3,8	<b>141,22</b>	4,7	<b>171,64</b>	5,8	<b>211,53</b>		

\*-трубы большего SDR (минимальная толщина стенки труб 2,0 мм установлена в ГОСТ, исходя из условий сварки труб)

	диаметр трубы, мм	Ориентировочные размеры бухт Дв х Ш х Дн			
		25м	50м	100м	200м
	16	—	—	0,4x0,15x0,7	0,4x0,2x0,75
	20	0,4x0,2x0,5	0,4x0,3x0,6	0,5x0,3x0,7	0,5x0,3x0,8
	25	0,5x0,2x0,6	0,5x0,2x0,7	0,5x0,2x0,9	0,6x0,2x0,9
	32	0,6x0,2x0,8	0,6x0,2x0,9	0,6x0,3x1,0	0,6x0,4x1,1
	40	0,8x0,2x1,0	0,8x0,3x1,05	1,1x0,4x1,4	0,8x0,4x1,3
	50	1,0x0,2x1,2	1,0x0,3x1,3	1,0x0,3x1,5	1,0x0,4x1,7
	63	1,2x0,2x1,6	1,2x0,3x1,6	1,2x0,5x1,7	1,2x0,5x1,9
Примечания по упаковке бухт		желтая стрейч-пленка	зеленая стрейч-пленка	голубая стрейч-пленка	бухты без упаковки

### Значительные скидки постоянным партнерам и на крупные заказы!



Осуществляем поставки компрессионных фитингов диаметром от 20 до 110 мм Группа ПОЛИПЛАСТИК - George Fischer (Alprene), SAB (Италия)

Монтаж трубы с помощью компрессионных фитингов малых диаметров производится в ручную без применения специальных инструментов, больших диаметров - с помощью специального компрессионного ключа.