



Водопровідні труби з поліетилену класу ПЕ 100+



107

ДСТУ
ISO
9001

Поліетиленові труби виробляються ТОВ «Рубіжанський трубний завод» і ТОВ «Калуський трубний завод» за ДСТУ EN 12201-2 стандартними розмірними відношеннями SDR 26; SDR 21; SDR 17; SDR 13,6; SDR 11 та ін. Труби призначені для будівництва та ремонту трубопроводів, що транспортують воду, а також інші хімічні речовини, до яких поліетилен хімічно стійкий.

Труби використовуються переважно для будівництва зовнішніх мереж (водопроводів, артезіанських свердловин, самопливних і напірних каналізаційних колекторів, систем меліорації) для трубопроводів об'єднаної і роздільної мереж протипожежного водопостачання та трубопроводів установок пожежогасіння. У виробництві труб використовується ПЕ 100 виробників, які входять до Асоціації ПЕ 100+, що дозволяє визначити розрахунковий термін служби трубопроводу при дотриманні умов монтажу та експлуатації – 100 років.

Діаметр, мм	ПЕ 100 SDR 26 (0,63 МПа)			ПЕ 100 SDR 17 (1,0 МПа)			ПЕ 100 SDR 11 (1,6 МПа)		
	Товщина стінки, мм	Вага 1 м.п., кг	Ціна з ПДВ, грн./м.п.	Товщина стінки, мм	Вага 1 м.п., кг	Ціна з ПДВ, грн./м.п.	Товщина стінки, мм	Вага 1 м.п., кг	Ціна з ПДВ, грн./м.п.
20	-	-	-	-	-	-	2,0	0,119	19,72
25	-	-	-	2,0	0,148	25,16	2,3	0,152	28,73
32	-	-	-	2,0	0,197	32,81	3,0	0,282	49,86
40	-	-	-	2,4	0,302	49,64	3,7	0,437	76,86
50	-	-	-	3,0	0,462	76,63	4,6	0,674	119,34
63	-	-	-	3,8	0,731	121,55	5,8	1,062	189,00
75	-	-	-	4,5	1,318	171,70	6,8	1,769	262,80
90	-	-	-	5,4	1,485	246,50	8,2	2,150	381,60
110	-	-	-	6,6	2,208	367,20	10,0	3,187	565,20
125	-	-	-	7,4	2,818	467,50	11,4	4,135	734,40
140	-	-	-	8,3	3,538	588,20	12,7	5,155	914,40
160	6,2	3,140	515,10	9,5	4,615	766,70	14,6	6,762	1200,60
180	6,9	3,909	642,60	10,7	5,834	970,70	16,4	8,544	1 517,40
200	7,7	4,843	795,60	11,9	7,197	1196,80	18,2	10,534	1 872,00
225	8,6	6,096	999,60	13,4	9,135	1 519,80	20,5	13,341	2 376,00
250	9,6	7,542	1239,30	14,8	11,188	1 870,00	22,7	16,399	2 916,00
280	10,7	9,413	1 545,30	16,6	14,059	2 346,00	25,4	20,564	3 654,00
315	12,1	11,986	1 972,00	18,7	17,800	2 958,00	28,6	26,028	4 626,00
355	13,6	15,165	2 482,00	21,1	22,609	3 774,00	32,2	33,054	5 868,00
400	15,3	19,209	3 162,00	23,7	28,630	4 760,00	36,3	41,944	7 452,00
450	17,2	24,288	4 230,00	26,7	36,360	6 390,00	40,9	53,276	9 432,00
500	19,1	29,963	5 220,00	29,7	44,817	7 902,00	45,4	65,538	11 646,00
560	21,4	37,575	6 534,60	33,2	56,162	9 900,00	50,8	82,119	14 580,00
630	24,1	47,597	8 280,00	37,4	71,119	12 528,00	57,2	104,034	18 540,00
710	27,2	61,627	13 134,00	42,1	91,367	19 866,00	64,5	132,241	29 093,02
800	30,6	78,054	16 632,00	47,4	115,854	25 190,00	72,6	170,601	37 532,22
900	34,4	99,096	21 054,00	53,3	146,555	31 834,00	81,7	210,000	46 200,00
1000	38,2	121,823	25 982,00	59,3	181,120	39 358,00	90,8	259,000	56 980,00
1200	45,9	175,458	37 422,00	71,1	252,000	55 440,00	108,9	373,000	82 060,00
1400	53,5	229,151	50 413,22	83,0	343,000	75 460,00	-	-	-
1600	61,2	298,804	65 736,88	94,8	448,000	98 560,00	-	-	-