

ПРОИЗВОДСТВО НАПОРНЫХ И БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

22.01.2013

Труба ПЭ	SDR 26 (6 атм)		SDR 21 (8 атм)		SDR 17 (10 атм)		SDR 13,6 (12,5 атм)		SDR 11 (16 атм)		Техни- ческая
	Тол. мм.	Цена грн.	Тол. мм.	Цена грн.с НДС	Тол. мм.	Цена грн. с НДС	Тол. мм.	Цена грн. с НДС	Тол. мм.	Цена грн. с НДС	Цена грн. с НДС
16	--	--	--	--	--	--	--	--	2,0	3-15	2-25
20	--	--	--	--	--	--	--	--	2,0	4-05	2-60
25	--	--	--	--	--	--	2,0	5-20	2,3	5-90	3-35
32	--	--	--	--	2,0	6-80	2,4	8-00	3,0	9-60	4-20
40	--	--	2,0	8-70	2,4	10-30	3,0	12-55	3,7	14-90	6-12
50	2,0	11-00	2,4	13-05	3,0	15-75	3,7	19-05	4,6	23-00	8-80
63	2,5	--	3,0	20-15	3,8	25-00	4,7	30-15	5,8	36-25	13-44
75	2,9	--	3,6	27-00	4,5	33-15	5,6	40-65	6,8	48-40	19-90
90	3,5	--	4,3	41-35	5,4	50-65	6,7	61-30	8,2	73-40	28-40
110	4,2	--	5,3	62-00	6,6	75-35	8,1	90-74	10,0	108-75	39-00
125	4,8	64-80	6,0	79-25	7,4	96-15	9,2	116-95	11,4	141-10	57-60
140	5,4	81-80	6,7	99-25	8,3	120-75	10,3	146-50	12,7	175-95	67-00
160	6,2	107-15	7,7	130-00	9,5	157-50	11,8	191-00	14,6	230-50	84-00
180	6,9	133-50	8,6	163-50	10,7	199-00	13,3	242-50	16,4	291-50	104-00
200	7,7	165-25	9,6	202-25	11,9	245-60	14,7	287-25	18,2	359-50	121-80
225	8,6	208-00	10,8	255-95	13,4	311-75	16,6	377-65	20,5	455-35	168-00

Напорные трубы для трубопроводов, транспортирующих воду, воздух, кислоты, щелочи и агрессивные среды, а так же газообразные вещества, к которым полиэтилен химически стоек.

Полиэтиленовые трубы преимущественно используются для строительства наружных сетей (водопроводов, систем мелиорации, самотечных и напорных канализационных коллекторов, электрических и связных канализаций).

Полиэтиленовые трубы изготавливаются согласно ДСТУ Б. В.2.7-151:2008 из полиэтилена ПЭ-100, имеют сертификат качества и допущены Министерством охраны здоровья Украины для использования в хозяйственно-питьевом водоснабжении.

Цвет труб - Черный с продольными синими линиями.