



PE 100 (S)

Однослойные трубы из полиэтилена низкого давления марки PE 100 черного цвета с четырьмя синими идентификационными полосами для холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения и напорного водоотведения с защитным слоем SAFE синего цвета из композиции полипропилена с минеральным наполнителем.

Наружный диаметр (d)	SDR 26			SDR 21			SRD 17,6			SDR 17			SDR 13,6			SDR 11			SDR 9		
	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.	Толщина стенки (e)	Масса 1 м трубы	Цена 1 п.м.
	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.	мм	кг	руб.
110	4,2	1,43	450	5,3	1,79	564	6,3	2,09	658	6,6	2,18	687	8,1	2,64	832	10,0	3,17	999	12,3	3,78	1191
125	4,8	1,85	583	6,0	2,28	718	7,1	2,69	847	7,4	2,78	876	9,2	3,40	1071	11,4	4,12	1298	14,0	4,87	1534
140	5,4	2,33	734	6,7	2,86	901	8,0	3,38	1065	8,3	3,49	1099	10,3	4,26	1342	12,7	5,13	1616	15,7	6,12	1928
160	6,2	3,06	964	7,7	3,75	1181	9,1	4,39	1383	9,5	4,56	1436	11,8	5,56	1751	14,6	6,74	2123	17,9	7,97	2511
180	6,9	3,82	1203	8,6	4,71	1484	10,2	5,52	1739	10,7	5,77	1818	13,3	7,05	2221	16,4	8,51	2681	20,1	10,10	3182
200	7,7	4,73	1490	9,6	5,83	1836	11,4	6,85	2158	11,9	7,11	2240	14,7	8,65	2725	18,2	10,50	3308	22,4	12,50	3938
225	8,6	5,94	1871	10,8	7,36	2318	12,8	8,64	2722	13,4	9,03	2844	16,6	11,00	3465	20,5	13,30	4190	25,2	15,80	4977
250	9,6	7,36	2318	11,9	9,01	2838	14,2	10,70	3371	14,8	11,10	3497	18,4	13,50	4253	22,7	16,40	5166	27,9	19,40	6111
280	10,7	9,18	2892	13,4	11,40	3591	15,9	13,30	4190	16,6	13,90	4379	20,6	17,00	5355	25,4	20,50	6458	31,3	24,40	7686
315	12,1	11,70	3686	15,0	14,30	4505	17,9	16,90	5324	18,7	17,60	5544	23,2	21,50	6773	28,6	26,00	8190	35,2	30,80	9702
355	13,6	14,70	4631	16,9	18,20	5733	20,1	21,40	6741	21,1	22,40	7056	26,1	27,30	8600	32,2	32,90	10364	39,7	39,20	12348
400	15,3	18,80	5922	19,1	23,10	7277	22,7	27,20	8568	23,7	28,30	8915	29,4	34,50	10868	36,3	41,80	13167	44,7	49,70	15656
450	17,2	23,70	7466	21,5	29,30	9230	25,5	34,30	10805	26,7	35,90	11309	33,1	43,70	13766	40,9	52,90	16664	50,3	62,90	19814