

ТОО «Plast Invest Production»

Водяные трубы из полиэтилена HDPE 100

Республика Казахстан
г. Алматы, пр-кт Аль-Фараби, 77/2, блок Б, офис 7Д.
тел.: + 7 (727) 970-49-40,41.

Таблица основных параметров труб

web: www.plastinvest.kz

Моб.: + 7701 066 66 37 Кыдырбеков Олжас

Прайс лист действителен до 30 января 2024 года

специалист отдела продаж



PLAST INVEST

Таб. 1	Давление 25 бар				Давление 20 бар				Давление 16 бар				Давление 12.5 бар				Давление 10 бар					
	SDR 7,4				SDR 9				SDR 11				SDR 13,6				SDR 17					
	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	
20					15.4	2.3	0.132	119	16.0	2.0	0.116	104										
25	17.2	3.5	0.240	216	18.7	2.8	0.198	178	20.1	2.3	0.169	152			0.148	133						
32	22.1	4.4	0.385	347	23.9	3.6	0.325	293	25.6	3.0	0.277	249	26.9	2.4	0.229	206	27.1	2.3	0.193			174
40	27.7	5.5	0.600	540	29.9	4.5	0.507	456	32.2	3.7	0.427	384	33.6	3.0	0.353	318	34.9	2.4	0.292			263
50	34.5	6.9	0.935	842	37.5	5.6	0.786	707	40.2	4.6	0.663	597	42.2	3.7	0.545	491	43.6	3.0	0.449			404
63	43.7	8.6	1.470	1323	47.1	7.1	1.250	1125	50.7	5.8	1.050	945	53.0	4.7	0.869	782	54.9	3.8	0.715			644
75	51.9	10.3	2.090	1881	56.2	8.4	1.760	1584	60.6	6.8	1.460	1314	63.1	5.6	1.230	1107	65.5	4.5	1.010			909
90	62.4	12.3	3.000	2700	67.4	10.1	2.540	2286	72.6	8.2	2.120	1908	75.8	6.7	1.760	1584	78.6	5.4	1.450			1305
110	76.2	15.1	4.490	4041	82.4	12.3	3.780	3402	88.8	10.0	3.140	2826	92.8	8.1	2.610	2349	96.0	6.6	2.160			1944
125	86.7	17.1	5.780	5202	93.6	14.0	4.870	4383	100.8	11.4	4.080	3672	105.5	9.2	3.370	3033	109.3	7.4	2.750			2475
140	97.0	19.2	7.270	6543	104.8	15.7	6.120	5508	113.1	12.7	5.080	4572	118.2	10.3	4.220	3798	122.4	8.3	3.460			3114
160	110.9	21.9	9.460	8514	119.9	17.9	7.970	7173	129.0	14.6	6.670	6003	135.0	11.8	5.500	4950	139.9	9.5	4.510			4059
180	124.9	24.6	12.000	10800	135.0	20.1	10.100	9090	145.2	16.4	8.430	7587	151.8	13.3	6.980	6282	157.3	10.7	5.710			5139
200	138.6	27.4	14.800	13320	149.8	22.4	12.500	11250	161.4	18.2	10.400	9360	168.8	14.7	8.560	7704	174.8	11.9	7.040			6336
225	156.0	30.8	18.700	16830	168.6	25.2	15.800	14220	181.5	20.5	13.200	11880	189.8	16.6	10.900	9810	196.6	13.4	8.940			8046
250	173.4	34.2	23.100	20790	187.5	27.9	19.400	17460	201.9	22.7	16.200	14580	211.0	18.4	13.400	12060	218.6	14.8	11.000			9900
280	194.2	38.3	28.900	26010	209.9	31.3	24.400	21960	226.2	25.4	20.300	18270	236.3	20.6	16.800	15120	244.8	16.6	13.800			12420
315		43.1	36.6	32940	236.2	35.2	30.800	27720	254.4	28.6	25.700	23130	265.8	23.2	21.300	19170	275.4	18.7	17.400			15660
355					266.1	39.7	39.200	35280	286.7	32.2	32.600	29340	299.7	26.1	27.000	24300	310.3	21.1	22.200			19980
400									323.0	36.3	41.400	37260	337.7	29.4	34.200	30780	349.8	23.7	28.000			25200
450									363.3	40.9	52.400	47160	379.8	33.1	43.300	38970	393.4	26.7	35.500			31950
500									403.8	45.4	64.700	58230	422.0	36.8	53.500	48150	437.0	29.7	43.900			39510
560									452.3	50.8	81.000	72900	472.7	41.2	67.100	60390	489.6	33.2	55.000			49500
630									508.7	57.2	103.000	92700	532.1	46.2	84.800	76320	550.7	37.4	69.600			62640

Таб. 2	Давление 8 бар				Давление 6,3 бар				Давление 6 бар				Давление 5 бар				Давление 4 бар					
	SDR 21				SDR 26				SDR 27,6				SDR 33				SDR 41					
	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	Внутренний диаметр, мм	Мин. толщина стенки, мм	Вес, кг в 1 метре	цена за 1 м в тенге с НДС	
40	35.1	2.3	0.244	220																		
50	44.9	2.4	0.369	332	45.0	2.3	0.308	277														
63	56.6	3.0	0.573	516	57.6	2.5	0.488	439	58.0	2.3	0.454	409			0.4	353						
75	67.4	3.6	0.821	739	68.7	2.9	0.668	601	69.0	2.8	0.657	591	70.0	2.3	0.543	489				0.5		422
90	80.9	4.3	1.180	1062	82.4	3.5	0.969	872	82.9	3.3	0.930	837	84.0	2.8	0.794	715	85.1	2.3	0.630			567
110	98.8	5.3	1.770	1593	101.1	4.2	1.420	1278	101.5	4.0	1.354	1219	102.8	3.4	1.160	1044	104.3	2.7	0.930			837
125	112.3	6.0	2.260	2034	114.8	4.8	1.830	1647	115.2	4.6	1.768	1591	116.7	3.9	1.500	1350	118.4	3.1	1.220			1098
140	125.8	6.7	2.830	2547	128.6	5.4	2.310	2079	129.2	5.1	2.197	1977	130.9	4.3	1.870	1683	132.6	3.5	1.530			1377
160	143.7	7.7	3.710	3339	146.9	6.2	3.030	2727	147.7	5.8	2.856	2570	149.6	4.9	2.410	2169	151.5	4.0	1.980			1782
180	161.8	8.6	4.660	4194	165.4	6.9	3.780	3402	166.0	6.6	3.654	3289	168.3	5.5	3.050	2745	170.7	4.4	2.470			2223
200	179.6	9.6	5.770	5193	183.7	7.7	4.680	4212	184.5	7.3	4.492	4043	186.9	6.2	3.820	3438	189.6	4.9	3.030			2727
225	202.1	10.8	7.290	6561	206.8	8.6	5.880	5292	207.6	8.2	5.676	5108	210.4	6.9	4.760	4284	213.3	5.5	3.840			3456
250	224.8	11.9	8.920	8028	229.6	9.6	7.290	6561	230.7	9.1	7.000	6300	233.6	7.7	5.900	5310	236.9	6.2	4.810			4329
280	251.6	13.4	11.300	10170	257.3	10.7	9.090	8181	258.4	10.2	8.787	7908	261.8	8.6	7.380	6642	265.4	6.9	5.960			5364
315	283.2	15.0	14.200	12780	289.3	12.1	11.600	10440	290.8	11.4	11.051	9946	294.4	9.7	9.350	8415	297.9	7.7	7.490			6741
355	319.2	16.9	18.000	16200	326.2	13.6	14.600	13140	327.7	12.9	14.091	12682	331.9	10.9	11.800	10620	335.7	8.7	9.530			8577
400	359.5	19.1	22.900	20610	367.6	15.3	18.600	16740	369.3	14.5	17.848	16063	373.9	12.3	15.100	13590	378.2	9.8	12.100			10890
450	404.4	21.5	29.000	26100	413.5	17.2	23.500	21150	415.4	16.3	22.572	20315	420.7	13.8	19.000	17100	425.6	11.0	15.200			13680
500	449.3	23.9	35.800	32220	459.5	19.1	29.000	26100	461.6	18.1	27.851	25066	467.6	15.3	23.400	21060	472.7	12.3	19.000			17100
560	503.4	26.7	44.800	40320	514.6	21.4	36.300	32670	517.0	20.3	34.982	31484	523.5	17.2	29.400	26460	529.6	13.7	23.600			21240
630	566.4	30.0	56.500	50850	578.9	24.1	46.000	41400	581.7	22.8	44.204	39784	589.1	19.3	37.100	33390	595.8	15.4	29.900			26910

п. Унгутас, Жамбылский район Алматинской области.

Диаметры 25-63 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 200 м., а также в отрезках 12-13 м.

Диаметр 75 - 110 (SDR 7,4-17) могут изготавливаться в бухтах до 100 м., а также в отрезках по 12-13 м.

Диаметр 125-630 изготавливается в отрезках по 12-13 м