

ТОО «Plast Invest Production»

Сегментные фитинги из полиэтилена HDPE 100

Республика Казахстан

Таблица основных параметров фитингов

e-mail: nurzhan@plastinvest.kz

web: www.plastinvest.kz

моб.: +7 701 505 57 56 Кабжаларов Нуржан

30.11.2021год



№	Диаметр, мм	отвод на 90 гр						полуотвод на 60 гр						полуотвод на 45 гр						полуотвод на 30 гр						Тройник						Крестовина					
		SDR 17			SDR 11			SDR 17			SDR 11			SDR 17			SDR 11			SDR 17			SDR 11			SDR 17			SDR 11			SDR 17			SDR 11		
		Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС			
1	110	1,00	2,160	2.376	3,140	3.454	0,75	1,614	1.775	2,346	2.580	0,75	1,614	1.775	2,346	2.580	0,50	1,076	1.183	1,564	1.720	0,84	1,814	1.996	2,638	2.901	1,13	2,436	2.680	3,542	3.896						
2	125	1,07	2,937	3.231	4,357	4.793	0,80	2,203	2.423	3,268	3.595	0,80	2,203	2.423	3,268	3.595	0,53	1,469	1.615	2,179	2.397	0,88	2,409	2.650	3,574	3.931	1,16	3,419	3.761	5,072	5.579						
3	140	1,14	3,944	4.339	5,791	6.370	0,86	2,958	3.254	4,343	4.778	0,86	2,958	3.254	4,343	4.778	0,57	1,972	2.169	2,896	3.185	0,90	3,114	3.425	4,572	5.029	1,20	4,733	5.207	6,949	7.644						
4	160	1,24	5,574	6.132	8,244	9.069	0,93	4,181	4.599	6,183	6.801	0,93	4,181	4.599	6,183	6.801	0,62	2,787	3.066	4,122	4.534	0,94	4,221	4.643	6,243	6.867	1,25	6,957	7.652	10,289	11.318						
5	180	1,34	7,651	8.417	11,296	12.426	1,01	5,739	6.312	8,472	9.319	1,01	5,739	6.312	8,472	9.319	0,67	3,826	4.208	5,648	6.213	0,97	5,550	6.105	8,194	9.013	1,30	9,916	10.908	14,640	16.104						
6	200	1,45	10,208	11.229	15,080	16.588	1,09	7,656	8.422	11,310	12.441	1,09	7,656	8.422	11,310	12.441	0,73	5,104	5.614	7,540	8.294	1,01	7,096	7.806	10,483	11.532	1,34	13,720	15.092	20,268	22.294						
7	225	1,57	14,036	15.439	20,724	22.796	1,18	10,527	11.580	15,543	17.097	1,18	10,527	11.580	15,543	17.097	0,79	7,018	7.720	10,362	11.398	1,06	9,441	10.385	13,939	15.333	1,40	19,706	21.677	29,096	32.006						
8	250	1,69	18,590	20.449	27,378	30.116	1,27	13,943	15.337	20,534	22.587	1,27	13,943	15.337	20,534	22.587	0,85	9,295	10.225	13,689	15.058	1,46	16,104	17.714	23,717	26.088	1,94	36,139	39.753	53,223	58.545						
9	280	1,80	24,840	27.324	36,540	40.194	1,37	18,837	20.721	27,710	30.480	1,37	18,837	20.721	27,710	30.480	0,91	12,558	13.814	18,473	20.320	1,51	20,866	22.952	30,694	33.763	2,02	50,077	55.085	73,665	81.031						
10	315	1,80	31,320	34.452	46,260	50.886	1,46	25,448	27.992	37,586	41.345	1,46	25,448	27.992	37,586	41.345	0,98	16,965	18.662	25,058	27.563	1,76	30,694	33.763	45,335	49.868	1,20	37,584	41.342	55,512	61.063						
11	355	1,80	39,96	43.956	58,68	64.548	1,57	34,799	38.278	51,101	56.211	1,50	33,3	36.630	48,9	53.790	1,05	23,199	25.519	34,067	37.474	1,80	39,96	43.956	58,68	64.548	2,20	87,912	96.703	129,096	142.006						
12	400	1,80	50,4	55.440	74,52	81.972	1,60	44,8	49.280	66,24	72.864	1,50	42	46.200	62,1	68.310	1,12	31,36	34.496	46,368	51.005	1,80	50,4	55.440	74,52	81.972	2,20	110,88	121.968	163,944	180.338						
13	450	1,80	63,9	70.290	94,32	103.752	1,60	56,8	62.480	83,84	92.224	1,50	53,25	58.575	78,6	86.460	1,20	42,423	46.665	62,618	68.880	1,80	63,9	70.290	94,32	103.752	2,20	140,58	154.638	207,504	228.254						
14	500	1,80	79,02	86.922	116,46	128.106	1,60	70,24	77.264	103,52	113.872	1,50	65,85	72.435	97,05	106.755	1,27	55,753	61.328	82,169	90.386	1,80	79,02	86.922	116,46	128.106	2,20	173,844	191.228	256,212	281.833						
15	560	1,80	99	108.900	145,8	160.380	1,60	88	96.800	129,6	142.560	1,50	82,5	90.750	121,5	133.650	1,30	71,5	78.650	105,3	115.830	1,80	99	108.900	145,8	160.380	2,20	217,8	239.580	320,76	352.836						
16	630	1,80	125,28	137.808	185,4	203.940	1,60	111,36	122.496	164,8	181.280	1,50	104,4	114.840	154,5	169.950	1,30	90,48	99.528	133,9	147.290	1,80	125,28	137.808	185,4	203.940	2,20	275,616	303.178	407,88	448.668						

№	Диаметр, мм	отвод на 90 гр						полуотвод на 60 гр						полуотвод на 45 гр						полуотвод на 30 гр						Тройник						Крестовина					
		SDR 26			SDR 21			SDR 26			SDR 21			SDR 26			SDR 21			SDR 26			SDR 21			SDR 26			SDR 21			SDR 26			SDR 21		
		Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС	Расход трубы, м	вес, кг	Цена в тенге с НДС			
1	110	1,00	1,420	1.562	1,770	1.947	0,75	1,061	1.167	1,322	1.454	0,75	1,061	1.167	1,322	1.454	0,50	0,707	778	0,881	970	0,84	1,193	1.312	1,487	1.635	1,13	1,602	1.762	1,997	2.196						
2	125	1,07	1,954	2.150	2,414	2.655	0,80	1,466	1.612	1,810	1.991	0,80	1,466	1.612	1,810	1.991	0,53	0,977	1.075	1,207	1.328	0,88	1,603	1.763	1,980	2.178	1,16	2,130	2.343	2,631	2.894						
3	140	1,14	2,633	2.897	3,226	3.549	0,86	1,975	2.173	2,420	2.662	0,86	1,975	2.173	2,420	2.662	0,57	1,317	1.448	1,613	1.774	0,90	2,079	2.287	2,547	2.802	1,20	2,772	3.049	3,396	3.736						
4	160	1,24	3,745	4.120	4,586	5.044	0,93	2,809	3.090	3,439	3.783	0,93	2,809	3.090	3,439	3.783	0,62	1,873	2.060	2,293	2.522	0,94	2,836	3.120	3,473	3.820	1,25	3,781	4.160	4,630	5.093						
5	180	1,34	5,065	5.572	6,244	6.869	1,01	3,799	4.179	4,683	5.152	1,01	3,799	4.179	4,683	5.152	0,67	2,533	2.786	3,122	3.434	0,97	3,674	4.042	4,530	4.982	1,30	4,899	5.389	6,039	6.643						
6	200	1,45	6,786	7.465	8,367	9.203	1,09	5,090	5.598	6,275	6.902	1,09	5,090	5.598	6,275	6.902	0,73	3,393	3.732	4,183	4.602	1,01	4,717	5.189	5,816	6.398	1,34	6,290	6.919	7,755	8.530						
7	225	1,57	9,232	10.155	11,445	12.590	1,18	6,924	7.616	8,584	9.442	1,18	6,924	7.616	8,584	9.442	0,79	4,616	5.077	5,723	6.295	1,06	6,209	6.830	7,698	8.468	1,40	8,256	9.081	10,235	11.259						
8	250	1,69	12,320	13.552	15,075	16.582	1,27	9,240	10.164	11,306	12.437	1,27	9,240	10.164	11,306	12.437	0,85	6,160	6.776	7,537	8.291	1,46	10,673	11.740	13,059	14.365	1,94	14,172	15.589	17,340	19.075						
9	280	1,80	16,362	17.998	20,340	22.374	1,37	12,408	13.649	15,425	16.967	1,37	12,408	13.649	15,425	16.967	0,91	8,272	9.099	10,283	11.311	1,51	13,744	15.118	17,086	18.794	2,02	18,325	20.158	22,781	25.059						
10	315	1,80	20,880	22.968	25,560	28.116	1,46	16,965	18.662	20,768	22.844	1,46	16,965	18.662	20,768	22.844	0,98	11,310	12.441	13,845	15.230	1,76	20,462	22.509	25,049	27.554	1,20	13,920	15.312	17,040	18.744						
11	355	1,80	26,280	28.908	32,400	35.640	1,57	22,886	25.174	28,215	31.037	1,50	21,900	24.090	27,000	29.700	1,05	15,257	16.783	18,810	20.691	1,80	26,280	28.908	32,400	35.640	2,20	32,120	35.332	39,600	43.560						
12	400	1,80	33,480	36.828	41,220	45.342	1,60	29,760	32.736	36,640	40.304	1,50	27,900	30.690	34,350	37.785	1,12	20,832	22.915	25,648	28.213	1,80	33,480	36.828	41,220	45.342	2,20	40,920	45.012	50,380	55.418						
13	450	1,80	42,300	46.530	52,200	57.420	1,60	37,600	41.360	46,400	51.040	1,50	35,250	38.775	43,500	47.850	1,20	28,083	30.891	34,655	38.121	1,80	42,300	46.530	52,200	57.420	2,20	51,700	56.870	63,800	70.180						
14	500	1,80	52,200	57.420	64,440	70.884	1,60	46,400	51.040	57,280	63.008	1,50	43,500	47.850	53,700	59.070	1,27	36,830	40.513	45,466	50.013	1,80	52,200	57.420	64,440	70.884	2,20	63,800	70.180	78,760	86.636						
15	560	1,80	65,340	71.874	80,640	88.704	1,60	58,080	63.888	71,680	78.848	1,50	54,450	59.895	67,200	73.920	1,30	47,190	51.909	58,240	64.064	1,80	65,340	71.874	80,640	88.704	2,20	79,860	87.846	98,560	108.416						
16	630	1,80	82,800	91.080	101,700	111.870	1,60	73,600	80.960	90,400	99.440	1,50	69,000	75.900	84,750	93.225	1,30	59,800	65.780	73,450	80.795	1,80	82,800	91.080	101,700	111.870	2,20	101,200	111.320	124,300	136.730						

Примечание: