

Прайс лист действителен до 30 сентября

Таб. 1	Давление 10*-12,6** атм.				Давление 8*-10** атм.				Давление 6,3*-7,9** атм.				Давление 5*-6,3** атм.			
	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
20	15.4	2.3	0.132	125	16.0	2.0	0.116	110								
25	18.7	2.8	0.198	188	20.1	2.3	0.169	161			0.148	141				
32	23.9	3.6	0.325	309	25.6	3.0	0.277	263	26.9	2.4	0.229	218	27.1	2.3	0.193	183
40	29.9	4.5	0.507	482	32.2	3.7	0.427	406	33.6	3.0	0.353	335	34.9	2.4	0.292	277
50	37.5	5.6	0.786	747	40.2	4.6	0.663	630	42.2	3.7	0.545	518	43.6	3.0	0.449	427
63	47.1	7.1	1.250	1188	50.7	5.8	1.050	998	53.0	4.7	0.869	826	54.9	3.8	0.715	679
75	56.2	8.4	1.760	1672	60.6	6.8	1.460	1387	63.1	5.6	1.230	1169	65.5	4.5	1.010	960
90	67.4	10.1	2.540	2413	72.6	8.2	2.120	2014	75.8	6.7	1.760	1672	78.6	5.4	1.450	1378
110	82.4	12.3	3.780	3591	88.8	10.0	3.140	2983	92.8	8.1	2.610	2480	96.0	6.6	2.160	2052
125	93.6	14.0	4.870	4627	100.8	11.4	4.080	3876	105.5	9.2	3.370	3202	109.3	7.4	2.750	2613
140	104.8	15.7	6.120	5814	113.1	12.7	5.080	4826	118.2	10.3	4.220	4009	122.4	8.3	3.460	3287
160	119.9	17.9	7.970	7572	129.0	14.6	6.670	6337	135.0	11.8	5.500	5225	139.9	9.5	4.510	4285
180	135.0	20.1	10.100	9595	145.2	16.4	8.430	8009	151.8	13.3	6.980	6631	157.3	10.7	5.710	5425
200	149.8	22.4	12.500	11875	161.4	18.2	10.400	9880	168.8	14.7	8.560	8132	174.8	11.9	7.040	6688
225	168.6	25.2	15.800	15010	181.5	20.5	13.200	12540	189.8	16.6	10.900	10355	196.6	13.4	8.940	8493
250	187.5	27.9	19.400	18430	201.9	22.7	16.200	15390	211.0	18.4	13.400	12730	218.6	14.8	11.000	10450
280	209.9	31.3	24.400	23180	226.2	25.4	20.300	19285	236.3	20.6	16.800	15960	244.8	16.6	13.800	13110
315	236.2	35.2	30.800	29260	254.4	28.6	25.700	24415	265.8	23.2	21.300	20235	275.4	18.7	17.400	16530
355	266.1	39.7	39.200	37240	286.7	32.2	32.600	30970	299.7	26.1	27.000	25650	310.3	21.1	22.200	21090
400					323.0	36.3	41.400	39330	337.7	29.4	34.200	32490	349.8	23.7	28.000	26600
450					363.3	40.9	52.400	49780	379.8	33.1	43.300	41135	393.4	26.7	35.500	33725
500					403.8	45.4	64.700	61465	422.0	36.8	53.500	50825	437.0	29.7	43.900	41705
560					452.3	50.8	81.000	76950	472.7	41.2	67.100	63745	489.6	33.2	55.000	52250
630					508.7	57.2	103.000	97850	532.1	46.2	84.800	80560	550.7	37.4	69.600	66120

Таб. 2	Давление 4,8*-6** атм.				Давление 4*-6** атм.				Давление 3,2*-4** атм.				Давление 2,6*-3,1** атм.			
	SDR 17,6				SDR 21				SDR 26				SDR 33			
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
32	27.124	2.300	0.218	207												
40	35.124	2.300	0.281	267	35.1	2.3	0.244	232								
50	43.85	2.90	0.436	414	44.9	2.4	0.369	351	45.0	2.3	0.308	293				
63	55.37	3.60	0.682	648	56.6	3.0	0.573	544	57.6	2.5	0.488	464			0.392	372
75	65.88	4.30	0.970	922	67.4	3.6	0.821	780	68.7	2.9	0.668	635	70.03	2.30	0.543	516
90	78.98	5.20	1.400	1330	80.9	4.3	1.180	1121	82.4	3.5	0.969	921	83.95	2.80	0.782	743
110	98.80	6.30	2.070	1967	98.8	5.3	1.770	1682	101.1	4.2	1.420	1349	102.80	3.40	1.160	1102
125	112.28	7.10	2.660	2527	112.3	6.0	2.260	2147	114.8	4.8	1.830	1739	116.73	3.90	1.500	1425
140	125.80	8.00	3.350	3183	125.8	6.7	2.830	2689	128.6	5.4	2.310	2195	130.90	4.30	1.870	1777
160	143.70	9.10	4.350	4133	143.7	7.7	3.710	3525	146.9	6.2	3.030	2879	149.60	4.90	2.410	2290
180	161.80	10.30	5.470	5197	161.8	8.6	4.660	4427	165.4	6.9	3.780	3591	168.30	5.50	3.050	2898
200	179.60	11.40	6.780	6441	179.6	9.6	5.770	5482	183.7	7.7	4.680	4446	186.90	6.20	3.820	3629
225	202.10	12.80	8.550	8123	202.1	10.8	7.290	6926	206.8	8.6	5.880	5586	210.40	6.90	4.760	4522
250	224.80	14.20	10.600	10070	224.8	11.9	8.920	8474	229.6	9.6	7.290	6926	233.60	7.70	5.900	5605
280	251.60	15.90	13.200	12540	251.6	13.4	11.300	10735	257.3	10.7	9.090	8636	261.80	8.60	7.380	7011
315	283.20	17.90	16.700	15865	283.2	15.0	14.200	13490	289.3	12.1	11.600	11020	294.40	9.70	9.350	8883
355	319.20	20.20	21.200	20140	319.2	16.9	18.000	17100	326.2	13.6	14.600	13870	331.90	10.90	11.800	11210
400	359.50	22.80	26.900	25555	359.5	19.1	22.900	21755	367.6	15.3	18.600	17670	373.90	12.30	15.100	14345
450	395.73	25.60	34.000	32300	404.4	21.5	29.000	27550	413.5	17.2	23.500	22325	420.74	13.80	19.000	18050
500	439.79	28.40	42.000	39900	449.3	23.9	35.800	34010	459.5	19.1	29.000	27550	467.56	15.30	23.400	22230
560	492.37	31.90	52.600	49970	503.4	26.7	44.800	42560	514.6	21.4	36.300	34485	523.54	17.20	29.400	27930
630	554.10	35.80	66.600	63270	566.4	30.0	56.500	53675	578.9	24.1	46.000	43700	589.08	19.30	37.100	35245

* - рабочее давление при КЗП = 2.5

** - рабочее давление при Коэффициенте Запаса Прочности (КЗП) = 2

Все цены указаны с НДС на условиях EXW п. Унгуртас, Жамбылский район Алматинской области.

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

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

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