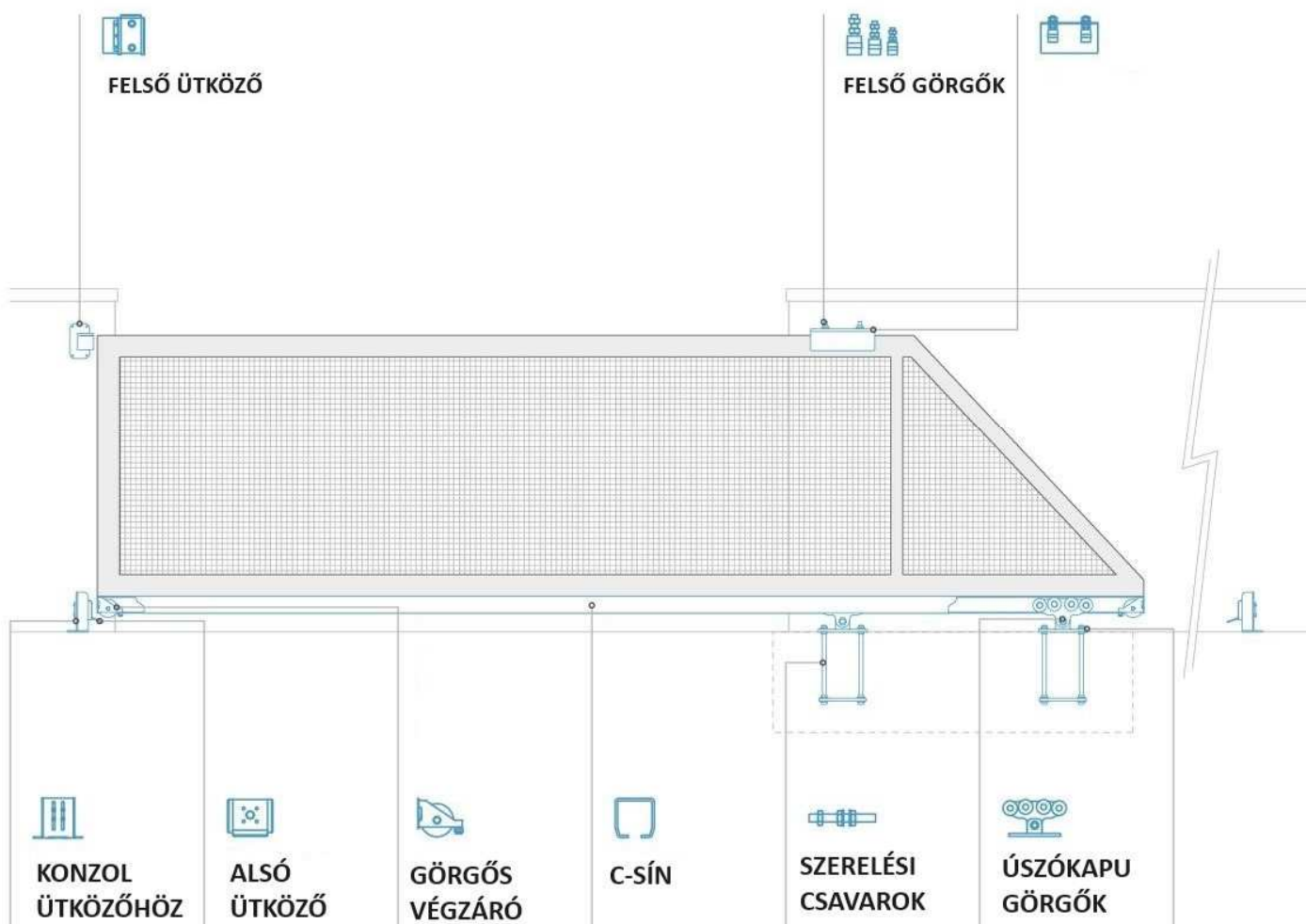
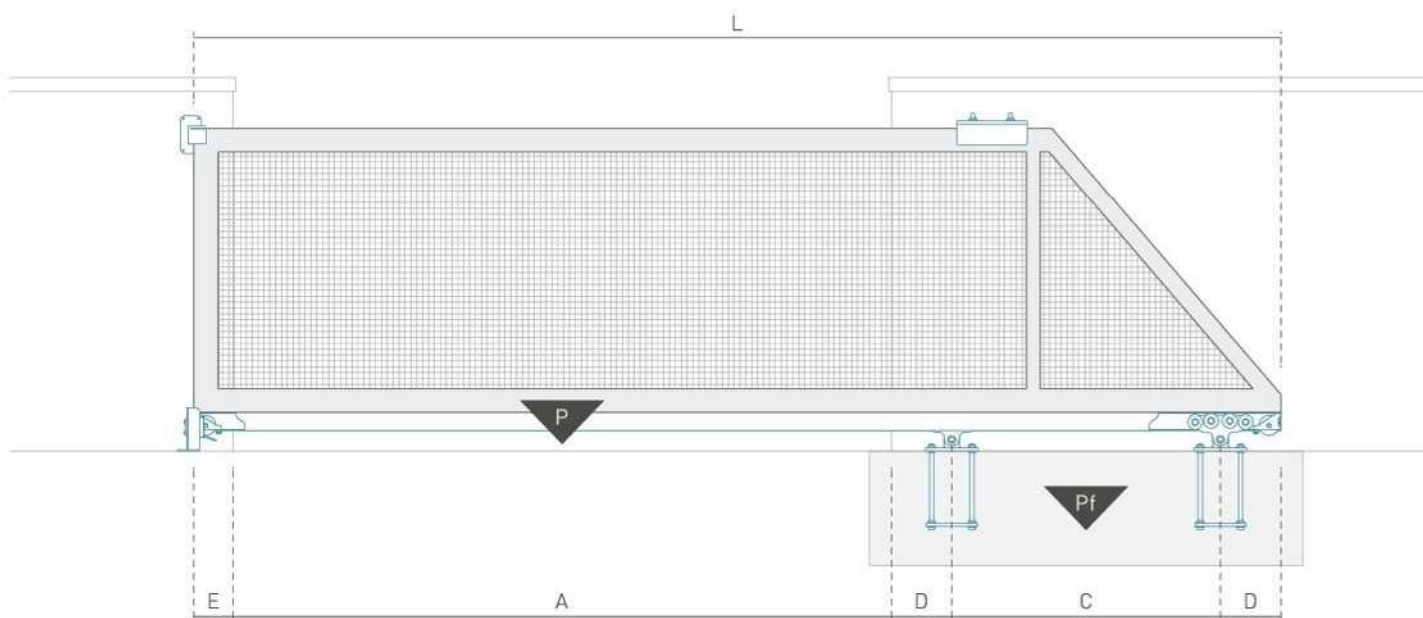


ÚSZÓKAPU TERVRAJZ



MÉRETEZÉS ÉS JELMAGYARÁZAT



A (m) **NYÍLÁSMÉRET**

C (m) **TÁVOLSÁG AZ ÚSZÓKAPU GÖRGŐK KÖZÖTT (KÖZÉPTŐL - KÖZÉPIG)**

D (m) **ÚSZÓKAPU GÖRGŐK KÖZEPÉNEK MINIMÁLIS TÁVOLSÁGA A NYÍLÁSTÓL ÉS KAPU VÉGÉTŐL**

E (m) **SÍNPÁLYA VÉGZÁRÓ GÖRGŐK HELYIGÉNYE**

L (m) **KAPU TELJES HOSSZA**

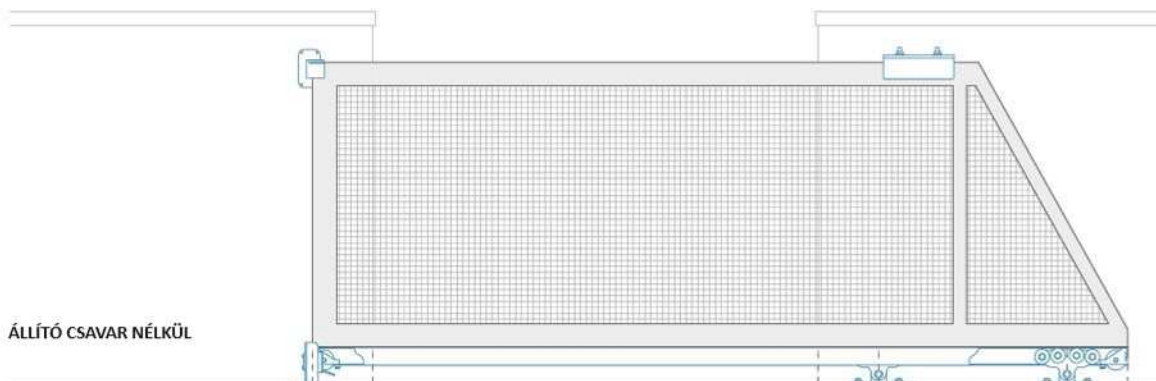
PS (kg) **KAPU SÚLYA C-SÍN NÉLKÜL**

PM (kg) **C-SÍN SÚLYA**





P (kg) **KAPU TELJES SÚLYA C-SÍNNEEL**

Pf (kg) **BETONALAP MINIMÁLIS SÚLYA, AMI KIEGYENLÍTI AZT A HÚZÓTERHELÉST, AMI A KAPUSZÁRNYRÓL AZ ÚSZÓKAPU GÖRGŐKRE HAT.**

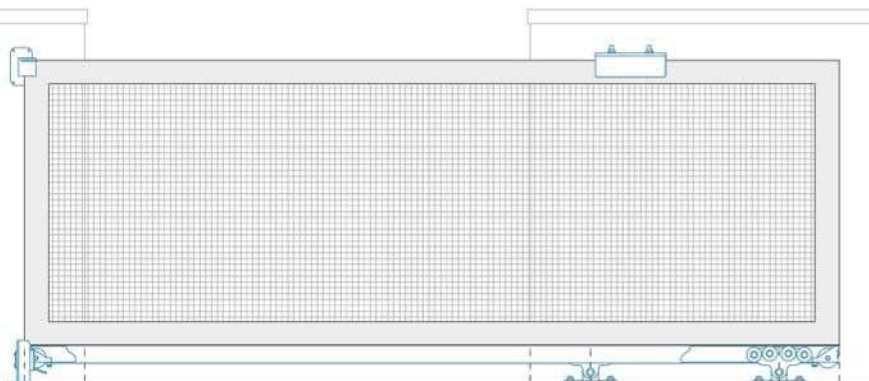
S MÉRETEZÉS FAROKKRÉSSZEL







ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL

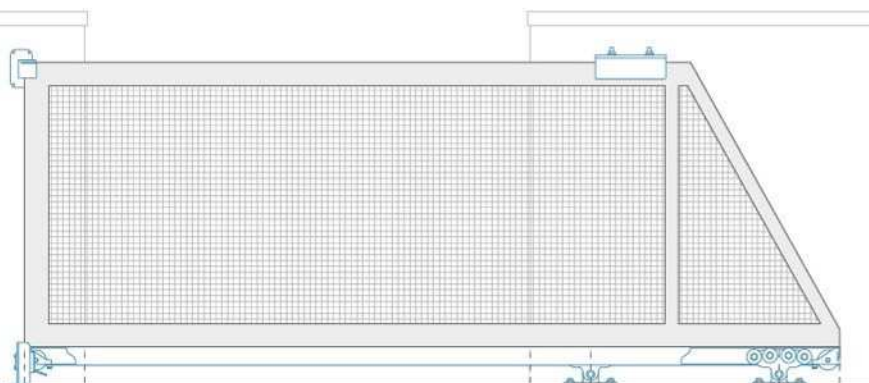
	E [m]	A [m]	D [m]	C [m]	D [m]	L [m]	PS [kg]	PM [kg]	P [kg]	PF [kg]
 301.S ÁLLÍTÓ CSAVARRAL	0,12	1,5	0,18	0,53	0,18	2,51	134	13	146	458
	0,12	2,5	0,18	0,89	0,18	3,87	127	19	147	444
	0,12	3,5	0,18	1,30	0,18	5,28	125	26	152	431
	0,12	1,5	0,18	1,06	0,18	3,04	227	15	242	337
	0,12	2,5	0,18	1,75	0,18	4,73	217	24	241	324
	0,12	3,5	0,18	2,55	0,18	6,53	215	33	248	310
	0,12	1,5	0,18	1,39	0,18	3,37	276	17	293	289
	0,12	2,5	0,18	2,31	0,18	5,29	265	26	291	275
	0,12	3,5	0,18	3,38	0,18	7,36	264	37	301	262
	 301.S ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,12	1,5	0,18	0,53	0,18	2,51	134	13	146
0,12		2,5	0,18	0,89	0,18	3,87	127	19	147	444
0,12		3,5	0,18	1,30	0,18	5,28	125	26	152	431
0,12		1,5	0,18	1,06	0,18	3,04	227	15	242	337
0,12		2,5	0,18	1,75	0,18	4,73	217	24	241	324
0,12		3,5	0,18	2,55	0,18	6,53	215	33	248	310
0,12		1,5	0,18	1,39	0,18	3,37	276	17	293	289
0,12		2,5	0,18	2,31	0,18	5,29	265	26	291	275
0,12		3,5	0,18	3,38	0,18	7,36	264	37	301	262
 301.5S ÁLLÍTÓ CSAVARRAL		0,12	1,5	0,20	0,66	0,20	2,68	167	13	180
	0,12	2,5	0,20	1,08	0,20	4,10	158	20	179	436
	0,12	3,5	0,20	1,56	5,40	5,58	156	28	184	422
	0,12	1,5	0,20	0,96	0,20	2,98	224	15	239	377
	0,12	2,5	0,20	1,58	0,20	4,60	213	23	236	364
	0,12	3,5	0,20	2,28	0,20	6,30	210	32	242	350
	0,12	1,5	0,20	1,24	0,20	3,26	270	16	286	329
	0,12	2,5	0,20	2,04	0,20	5,06	257	25	283	315
	0,12	3,5	0,20	2,96	0,20	6,98	255	35	289	302
	 301.5S ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,12	1,5	0,20	0,66	0,20	2,68	167	13	180
0,12		2,5	0,20	1,08	0,20	4,10	158	20	179	436
0,12		3,5	0,20	1,56	5,40	5,58	156	28	184	422
0,12		1,5	0,20	0,96	0,20	2,98	224	15	239	377
0,12		2,5	0,20	1,58	0,20	4,60	213	23	236	364
0,12		3,5	0,20	2,28	0,20	6,30	210	32	242	350
0,12		1,5	0,20	1,24	0,20	3,26	270	16	286	329
0,12		2,5	0,20	2,04	0,20	5,06	257	25	283	315
0,12		3,5	0,20	2,96	0,20	6,98	255	35	289	302





S MÉRETEZÉS TELI KAPUVÉGGEL



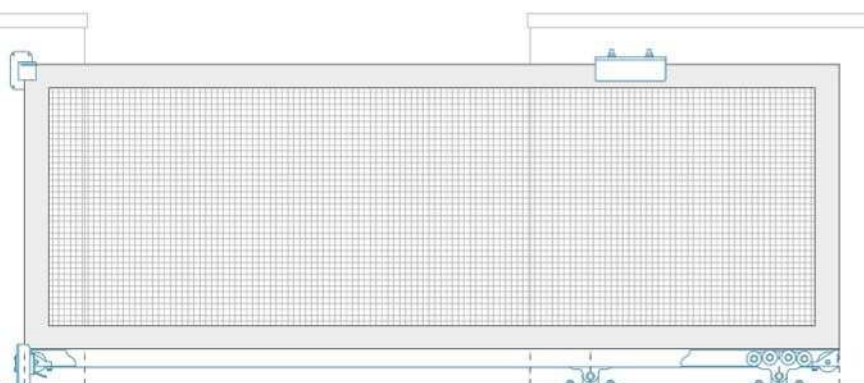
	E [m]	A [m]	D [m]	C [m]	D [m]	L [m]	PS [kg]	PM [kg]	P [kg]	PF [kg]
 301.S ÁLLÍTÓ CSAVARRAL	0,12	1,5	0,18	0,46	0,18	2,44	163	12	175	482
	0,12	2,5	0,18	0,75	0,18	3,73	149	19	168	471
	0,12	3,5	0,18	1,09	0,18	5,07	145	25	170	460
	0,12	1,5	0,18	0,87	0,18	2,85	285	14	299	372
	0,12	2,5	0,18	1,42	0,18	4,40	264	22	286	361
	0,12	3,5	0,18	2,04	0,18	6,02	258	30	288	350
	0,12	1,5	0,18	1,11	0,18	3,09	351	15	366	328
	0,12	2,5	0,18	1,82	0,18	1,80	326	24	350	317
	0,12	3,5	0,18	2,62	0,18	6,60	320	33	353	306
 301.S ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,12	1,5	0,18	0,46	0,18	2,44	163	12	175	482
	0,12	2,5	0,18	0,75	0,18	3,73	149	19	168	471
	0,12	3,5	0,18	1,09	0,18	5,07	145	25	170	460
	0,12	1,5	0,18	0,87	0,18	2,85	285	14	299	372
	0,12	2,5	0,18	1,42	0,18	4,40	264	22	286	361
	0,12	3,5	0,18	2,04	0,18	6,02	258	30	288	350
	0,12	1,5	0,18	1,11	0,18	3,09	351	15	366	328
	0,12	2,5	0,18	1,82	0,18	1,80	326	24	350	317
	0,12	3,5	0,18	2,62	0,18	6,60	320	33	353	306
 301.5S ÁLLÍTÓ CSAVARRAL	0,12	1,5	0,20	0,56	0,20	2,58	206	13	219	478
	0,12	2,5	0,20	0,91	0,20	3,93	189	20	208	467
	0,12	3,5	0,20	1,30	5,40	5,32	182	27	209	456
	0,12	1,5	0,20	0,80	0,20	2,82	282	14	296	412
	0,12	2,5	0,20	1,30	0,20	4,32	259	22	281	401
	0,12	3,5	0,20	1,85	0,20	5,87	252	29	281	390
	0,12	1,5	0,20	1,01	0,20	3,03	344	15	359	368
	0,12	2,5	0,20	1,64	0,20	4,66	317	23	340	357
	0,12	3,5	0,20	2,34	0,20	6,36	309	32	341	346
 301.5S ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,12	1,5	0,20	0,56	0,20	2,58	206	13	219	478
	0,12	2,5	0,20	0,91	0,20	3,93	189	20	208	467
	0,12	3,5	0,20	1,30	5,40	5,32	182	27	209	456
	0,12	1,5	0,20	0,80	0,20	2,82	282	14	296	412
	0,12	2,5	0,20	1,30	0,20	4,32	259	22	281	401
	0,12	3,5	0,20	1,85	0,20	5,87	252	29	281	390
	0,12	1,5	0,20	1,01	0,20	3,03	344	15	359	368
	0,12	2,5	0,20	1,64	0,20	4,66	317	23	340	357
	0,12	3,5	0,20	2,34	0,20	6,36	309	32	341	346





M MÉRETEZÉS FAROKRÉSSZEL



	E [m]	A [m]	D [m]	C [m]	D [m]	L [m]	PS [kg]	PM [kg]	P [kg]	PF [kg]
 301.5M ÁLLÍTÓ CSAVARRAL	0,15	4	0,20	0,92	0,20	5,47	178	30	208	986
	0,15	6	0,20	1,48	0,20	8,03	175	44	220	956
	0,15	8	0,20	2,14	0,20	10,69	175	59	234	927
	0,15	4	0,20	1,35	0,20	5,90	248	32	280	867
	0,15	6	0,20	2,15	0,20	8,70	245	48	293	838
	0,15	8	0,20	3,07	0,20	11,62	245	64	309	808
	0,15	4	0,20	1,91	0,20	6,46	327	36	363	749
	0,15	6	0,20	3,03	0,20	9,58	325	53	377	719
 301.5M ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,15	4	0,20	1,14	0,20	5,69	242	31	274	1027
	0,15	6	0,20	1,80	0,20	8,35	239	46	285	998
	0,15	8	0,20	2,57	0,20	11,12	239	61	300	968
	0,15	4	0,20	1,58	0,20	6,13	316	34	350	909
	0,15	6	0,20	2,48	0,20	9,03	313	50	363	879
	0,15	8	0,20	3,51	0,20	12,06	313	66	380	850
	0,15	4	0,20	2,14	0,20	6,69	401	37	438	790
	0,15	6	0,20	3,36	0,20	9,91	398	55	452	761
 301.8M	0,15	4	0,22	0,83	0,22	5,42	235	30	265	1427
	0,15	6	0,22	1,30	0,22	7,89	231	43	275	1398
	0,15	8	0,22	1,82	0,22	10,41	230	57	287	1368
	0,15	4	0,22	1,44	0,22	6,03	376	33	409	1190
	0,15	6	0,22	2,22	0,22	8,81	370	48	419	1161
	0,15	8	0,22	3,09	0,22	11,68	369	64	433	1131
	0,15	4	0,22	2,34	0,22	6,93	547	38	585	953
	0,15	6	0,22	3,61	0,22	10,20	540	56	596	924
 301.9M	0,15	4	0,25	0,84	0,25	5,49	237	30	267	1427
	0,15	6	0,25	1,31	0,25	7,96	233	44	276	1398
	0,15	8	0,25	1,84	0,25	10,49	231	58	289	1368
	0,15	4	0,25	1,45	0,25	6,10	379	34	413	1190
	0,15	6	0,25	2,24	0,25	8,89	372	49	421	1161
	0,15	8	0,25	3,11	0,25	11,76	371	65	435	1131
	0,15	4	0,25	2,38	0,25	7,03	551	39	590	953
	0,15	6	0,25	3,64	0,25	10,29	543	57	600	924
0,15	8	0,25	5,06	0,25	13,71	543	75	618	895	

M MÉRETEZÉS TELI KAPUVÉGGEL



	E [m]	A [m]	D [m]	C [m]	D [m]	L [m]	PS [kg]	PM [kg]	P [kg]	PF [kg]
 301.5M ÁLLÍTÓ CSAVARRAL	0,15	4	0,20	0,79	0,20	5,34	200	29	230	1029
	0,15	6	0,20	1,26	0,20	7,81	195	43	238	1005
	0,15	8	0,20	1,79	0,20	10,34	194	57	251	981
	0,15	4	0,20	1,14	0,20	5,69	285	31	316	921
	0,15	6	0,20	1,79	0,20	8,34	278	46	324	897
	0,15	8	0,20	2,53	0,20	11,08	277	61	338	873
	0,15	4	0,20	1,59	0,20	6,14	384	34	417	813
	0,15	6	0,20	2,48	0,20	9,03	376	50	426	789
 301.5M ÁLLÍTÓ CSAVAR NÉLKÜL	0,15	4	0,20	0,98	0,20	5,53	276	30	307	1081
	0,15	6	0,20	1,52	0,20	8,07	269	44	313	1057
	0,15	8	0,20	2,14	0,20	10,69	267	59	326	1033
	0,15	4	0,20	1,33	0,20	5,88	367	32	400	973
	0,15	6	0,20	2,06	0,20	8,61	359	47	406	949
	0,15	8	0,20	2,88	0,20	11,43	357	63	420	926
	0,15	4	0,20	1,77	0,20	6,32	474	35	509	865
	0,15	6	0,20	2,73	0,20	9,28	464	51	515	841
 301.8M	0,15	4	0,22	0,72	0,22	5,31	265	29	295	1481
	0,15	6	0,22	1,11	0,22	7,70	257	42	299	1457
	0,15	8	0,22	1,55	0,22	10,14	254	56	309	1433
	0,15	4	0,22	1,22	0,22	5,81	436	32	468	1265
	0,15	6	0,22	1,86	0,22	8,45	423	46	469	1241
	0,15	8	0,22	2,57	0,22	11,16	419	61	480	1218
	0,15	4	0,22	1,93	0,22	6,52	652	36	688	1049
	0,15	6	0,22	2,93	0,22	9,52	635	52	687	1026
 301.9M	0,15	4	0,25	0,73	0,25	5,38	269	30	298	1481
	0,15	6	0,25	1,12	0,25	7,77	259	43	302	1457
	0,15	8	0,25	1,56	0,25	10,21	255	56	311	1433
	0,15	4	0,25	1,24	0,25	5,89	441	32	474	1265
	0,15	6	0,25	1,88	0,25	8,53	427	47	473	1241
	0,15	8	0,25	2,59	0,25	11,24	422	62	483	1218
	0,15	4	0,25	1,95	0,25	6,60	660	36	697	1049
	0,15	6	0,25	2,96	0,25	9,61	641	53	694	1026
0,15	8	0,25	4,06	0,25	12,71	636	70	706	1002	