

ВИТРАТА РОБОЧОЇ РІДИНИ, Л/ГА

Калібр	Тиск (бар)	Швидкість потоку, л/хв.	км/год.						
			8	10	12	14	16	18	20
03	1	0,69	104	83	69	59	52	46	41
	2	0,97	146	116	97	83	73	65	58
	3	1,19	179	143	119	102	89	79	72
	4	1,37	206	164	137	117	103	91	82
	5	1,53	230	184	153	131	115	102	92
	6	1,68	252	202	168	144	126	112	101
	7	1,81	272	217	181	155	136	121	109
	8	1,94	291	233	194	166	146	129	117
035	1	0,81	122	97	81	69	61	54	49
	2	1,14	171	137	114	98	86	76	68
	3	1,4	210	168	140	120	105	93	84
	4	1,62	243	194	162	139	122	108	97
	5	1,81	272	217	181	155	136	121	108
	6	1,98	297	238	198	170	149	132	119
	7	2,14	321	257	214	183	161	143	129
	8	2,29	344	275	229	196	172	153	137
04	1	0,92	138	110	92	79	69	61	55
	2	1,31	196	157	131	112	98	87	79
	3	1,6	240	192	160	137	120	107	96
	4	1,85	277	222	185	158	139	123	111
	5	2,07	310	248	207	177	155	138	124
	6	2,26	339	271	226	194	170	151	136
	7	2,44	366	293	244	209	183	163	146
	8	2,61	392	313	261	224	196	174	157
05	1	1,16	173	139	115	99	87	77	69
	2	1,63	245	196	163	140	122	109	98
	3	2	300	240	200	171	150	133	120
	4	2,31	346	277	231	198	173	154	139
	5	2,58	387	310	258	221	194	172	155
	6	2,83	424	339	283	242	212	189	170
	7	3,01	452	361	301	258	226	201	181
	8	3,22	483	386	322	276	242	215	193
06	1	1,36	204	163	136	117	102	91	81
	2	1,93	290	232	193	165	145	129	115
	3	2,36	354	283	236	202	177	157	142
	4	2,73	410	328	273	234	205	182	164
	5	3,05	458	366	305	261	229	203	183
	6	3,34	501	401	334	286	251	223	201
	7	3,61	542	433	361	309	271	241	217
	8	3,86	579	463	386	331	290	257	232
08	1	1,85	277	222	185	158	139	123	111
	2	2,61	392	314	261	224	196	174	157
	3	3,2	480	384	320	274	240	213	192
	4	3,7	554	443	370	317	277	246	222
	5	4,13	620	496	413	354	310	275	248
	6	4,53	679	543	453	388	339	302	271
	7	4,89	734	587	489	419	367	326	293
	8	5,23	785	628	523	448	392	349	314