

APRILIA RACING

NEEDLE	NOZZLE	POS.	OPEN	0 %	10 %	20 %	30 %	40 %	50 %	60 %	70 %	80 %	90 %	100 %
TYPE	AK-771	2,64	1	75	75	75	97	121	140	160	184	204	219	226
			1,5	75	75	75	100	124	142	163	187	206	221	226
		2,64	2	75	75	75	103	126	144	167	189	208	222	226
DIAM. A	2,53		2,5	75	75	77	106	128	146	170	192	210	224	226
DIAM. B	1,36	2,64	3	75	75	81	109	131	148	172	194	211	226	226
LENG. C	39,00		3,5	75	75	85	112	133	150	175	196	213	226	226
DIAM. D	2,16	2,64	4	75	75	89	115	135	152	178	199	215	226	226
LENG. E	24,80		4,5	75	75	92	117	137	156	181	201	217	226	226
LENG. F	8,70	2,64	5	75	75	96	120	139	159	183	203	218	226	226
DIAM. G	1,36		5,5	75	75	99	123	141	162	186	205	220	226	226
LENG. H	0	2,65	1	79	79	79	100	123	142	162	186	205	220	227
DIAM. I	0		1,5	79	79	79	103	126	144	165	188	207	222	227
		2,65	2	79	79	79	106	128	146	168	191	209	224	227
			2,5	79	79	80	109	130	148	171	193	211	225	227
LENGTH	42	2,65	3	79	79	84	112	133	150	174	195	213	227	227
D. CARB.	42		3,5	79	79	88	114	135	152	177	198	214	227	227
VALV.-POLV.	22,75	2,65	4	79	79	92	117	137	154	180	200	216	227	227
			4,5	79	79	95	120	139	157	182	202	218	227	227
		2,65	5	79	79	98	122	141	161	185	204	220	227	227
			5,5	79	79	101	125	143	164	187	206	221	227	227
		2,66	1	82	82	82	102	125	144	164	187	206	222	229
			1,5	82	82	82	105	128	146	167	190	208	223	229
		2,66	2	82	82	82	108	130	148	170	192	210	225	229
			2,5	82	82	83	111	132	150	173	194	212	226	229
		2,66	3	82	82	87	114	135	152	176	197	214	228	229
			3,5	82	82	91	117	137	154	178	199	216	229	229
		2,66	4	82	82	94	119	139	156	181	201	217	229	229
			4,5	82	82	98	122	141	159	184	203	219	229	229
		2,66	5	82	82	101	124	143	162	186	205	221	229	229
			5,5	82	82	104	127	145	165	189	207	223	229	229
		2,67	1	85	85	85	105	127	146	165	189	207	223	230
			1,5	85	85	85	108	130	148	168	191	209	224	230
		2,67	2	85	85	85	111	132	150	171	194	211	226	230
			2,5	85	85	86	114	134	152	174	196	213	228	230
		2,67	3	85	85	90	116	137	153	177	198	215	229	230
			3,5	85	85	94	119	139	155	180	200	217	230	230
		2,67	4	85	85	97	121	141	157	183	203	219	230	230
			4,5	85	85	100	124	143	161	185	205	220	230	230
		2,67	5	85	85	104	126	145	164	188	207	222	230	230
			5,5	85	85	107	129	147	167	190	209	224	230	230
		2,68	1	88	88	88	107	130	148	167	190	209	224	231
			1,5	88	88	88	110	132	150	170	193	211	226	231
		2,68	2	88	88	88	113	134	151	173	195	213	227	231
			2,5	88	88	90	116	136	153	176	197	215	229	231
		2,68	3	88	88	93	119	139	155	179	199	216	230	231
			3,5	88	88	97	121	141	157	181	202	218	231	231
		2,68	4	88	88	100	124	143	159	184	204	220	231	231
			4,5	88	88	103	126	145	162	187	206	222	231	231
		2,68	5	88	88	106	129	147	166	189	208	223	231	231
			5,5	88	88	109	131	149	169	192	210	225	231	231
		2,69	1	91	91	91	110	132	149	168	191	210	225	232
			1,5	91	91	91	113	134	151	171	194	212	227	232
		2,69	2	91	91	91	115	136	153	174	196	214	228	232
			2,5	91	91	92	118	138	155	177	199	216	230	232
		2,69	3	91	91	96	121	140	157	180	201	218	231	232
			3,5	91	91	99	123	143	159	183	203	219	232	232
		2,69	4	91	91	103	126	145	161	185	205	221	232	232
			4,5	91	91	106	128	147	164	188	207	223	232	232
		2,69	5	91	91	109	131	149	167	191	209	225	232	232
			5,5	91	91	112	133	151	170	193	211	226	232	232