

ПОДБОР КОМПОНЕНТОВ СИСТЕМЫ LPG

Производительность всех форсунок RAIL больше в сравнении с форсунками VALTEK, а равная производительности форсунок VALTEK BFC.

Выбор редуктора:

- редуктор TOMASETTO ALASKA 09 до **90 лс**
- редуктор ZAVOLI ZETA/N до **150 лс**
- редуктор NECAM/KOLTEC до **200 лс**
- редуктор AC R01 150E до **150 лс**
- редуктор ZAVOLI ZETA/S до **200 лс**
- редуктор NECAM/KOLTEC до **200 лс**
- в случае двигателей большой мощности лучше применить два редуктора

№	Марка	Модель	Год	Ёмкость	Форсунок	Штуцер	Редуктор	Давление
1.	Alfa Romeo	156		3,0 V6	Valtek BFC	2,5	Marfus X 2	1,08
2.	Audi	A 6		2,8 V6	Valtek BFC	2,7	Landi Renzo	0,90
3.	Audi	A6	2004	2.7T V6	Valtek BFC 3 ohm	2.8	2 x AC R01 150	1,06
4.	Audi	A 6	2006	2,0	Valtek 1 ohm	2,4	Koltec	1,10
5.	Audi	A 6	2005	2.4 V6	Valtek 3 ohm	2.2	Zavoli S	1.40
6.	Audi	A6	2001	3.0 V6	Valtek 3 ohm	2.4	AC R01 250	1,10
7.	Audi	S4	2003	4,2 V8	Rail 3 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,20
8.	Audi	A 4		2,8 V6	Valtek	2,4	Koltec	1,12
9.	Audi	A 4		1,8 Turbo	Matrix	2,8	Koltec	1,16
10.	Audi	A 4		1,8 Turbo	Valtek	2,6	Koltec	1,16
11.	Audi	A 4		1,8 20V	Valtek	2,2	Zavoli N	1,15
12.	Audi	A 4		2,6 V6	Valtek	2,2	Landi Renzo	0,96
13.	Audi	A 4		1,6	Valtek	2,1	Zavoli N	1,06
14.	Audi	A 4		1,6	Valtek 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,10
15.	Audi	A4		1.6	REG	2.1	Zavoli N	1,20
16.	Audi	A8	1996	4,2 V8	Rail 3 ohm	2,7	2X Zavoli N	1,12
17.	Audi	A8	2003	4,2 V8	Rail 3 ohm	2,7	2X Zavoli N	1,15
18.	Audi	S6	2003	4,2 V8	Rail 3 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,18
19.	Audi	Allroad	2002	2.7T V6	Valtek BFC 3 ohm	2.7	2 x AC250	0,91
20.	Audi	TT	1999	1.8 T	Valtek BFC 3 ohm	2.9	AC R01 250	1,04
21.	BMW	316		1,6	Valtek	2,1	Tomasetto	1,25
22.	BMW	318	2002	1,8 16V	Rail 3 ohm	2,0	Zavoli N	1,12
23.	BMW	318	1994	1,8 16V	Valtek 1 ohm	2,1	Zavoli N	1,19

24.	BMW	318	1999	1.8 16V	Valtek 3 ohm	2.1	Zavoli N	1,15
25.	BMW	320		2,0 24V	Rail 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,12
26.	BMW	320	1999	2.0 24V	REG	2.0	AC R01 150	1,15
27.	BMW	325		2,5 24V	Valtek BFC	2,4	Landi Renzo	0,98
28.	BMW	328		2,8 24V	Valtek	2,7	Landi Renzo	0,96
29.	BMW	520		2,0 24V	Rail 3 ohm	1,9	Zavoli N	1,11
30.	BMW	540		4,0	Valtek	3,0	2X AC R01 150	1,00
31.	BMW	544	2000	4,4 V8	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,09
32.	BMW	728		2,8 24V	Valtek	2,5	2XTomasetto	1,32
33.	BMW	728	1996	2,8 24V	Rail 3 ohm	2,4	2X Zavoli N	1,11
34.	BMW	740		4.4 V8	Valtek 3 ohm	2.5	2xZavoli S	1,48
35.	BMW	750	1995	5.4 V12	Valtek 3 ohm	2.0	2 x Zavoli S	1,34
36.	BMW	X5	2006	3.0 24V	Valtek 3 ohm	2.4	2 x Zavoli N	1,20
37.	BMW	X5	2003	3.0 24V	Valtek 34	2.7	AC R01 250	1,11
38.	Chevrolet	Tracker		2,0	Valtek	2,4	Zavoli N	1,16
39.	Chevrolet	Tracker		2,5 V6	Rail 3 ohm	2,4	Necam	1,01
40.	Chrysler	300 M	1999	3,5 V6	Rail 3 ohm	2,8	Landi Renzo	0,95
41.	Chrysler	Pacyfica		3,5 V6	Rail 3 ohm	2,7	Landi Renzo	0,96
42.	Chrysler	Pacyfica	2006	4,0 V6	Rail 3 ohm	3,0	Landi Renzo	0,96
43.	Chrysler	Pacyfica	2007	4.0 V6	Valtek BFC 3 ohm	2.2	2 x Zavoli N	1,22
44.	Chrysler	PT	2007	1,6 16V	Valtek 3 ohm	2,0	AC R01 150	0,97
45.	Chrysler	Town&Country	2003	3,8 V6	Rail 3 ohm	2,6	Landi Renzo	0,95
46.	Chrysler	Town&Country	2003	3,8 V6	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,12
47.	Chrysler	Town&Country	2008	3.8 V6	Valtek 3 ohm	2.6	AC R01 250	0,99
48.	Chrysler	Town&Country	2007	3.8 V6	REG	2.5	AC R01 250	1,10
49.	Chrysler	Voyager		3,3 V6	Valtek	3,0	Landi Renzo	0,88
50.	Chrysler	Voyager		3,8 V6	Valtek BFC	2,8	Landi Renzo	0,98
51.	Citroen	Xantia		2,0	Valtek 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,05
52.	Citroen	Xantia	1996	2.0	Valtek 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,14
53.	Citroen	Xsara	2007	1,6 16V	Valtek 3 ohm	2,1	Zavoli N	1,16
54.	Citroen	C3	2003	1.1	REG	1.7	Zavoli N	1,14
55.	Citroen	C4	2005	1.6 16V	Valtek 34	2.1	Zavoli N	1,17
56.	Citroen	C5	2001	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2.4	Zavoli N	1,15
57.	Citroen	C5	2002	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2.3	Zavoli N	1,18
58.	Dacia	Logan	2005	1,6 16V	Rail 3 ohm	2,0	Zavoli N	1,15
59.	Daewoo	Daewoo Lanos		1,6	Valtek	2,0	Koltec	1,09
60.	Daewoo	Daewoo Lanos		1,6	Valtek	1,8	Zavoli N	1,15
61.	Daewoo	Lanos	2001	1,5 16 V	Rail 1 ohm	1,8	Zavoli N	1,12
62.	Daewoo	Matiz		0,8	Rail 1 ohm	1,6	Tomasetto	1,16
63.	Daewoo	Matiz	2003	1.0	Valtek 3 ohm	1.7	Zavoli N	1,20
64.	Daewoo	Musso		3,2	Valtek	2,5	Emmegas	0,99

65.	Deawoo	Nubira	2001	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2.2	Zavoli N	1,18
66.	Daewoo	Tacuma		2,0	Valtek	2,3	Zavoli N	1,07
67.	Dodge	Charger	2006	3.5 V6	Valtek BFC 3 ohm	2.6	AC R01 250	0,99
68.	Dodge	Durango	2005	5,7 HEMI	Rail 3 ohm	2,6	2 X Zavoli S	1,36
69.	Dodge	Durango	2007	4,7 V 8	Rail 3 ohm	2,3	2X Zavoli N	1,16
70.	Dodge	Grand Caravan	2005	3,3 V6	Rail 3 ohm	2,4	2X Zavoli N	1,14
71.	Dodge	Grand Caravan	2007	3.8 V6	REG	2.5	AC R01 250	1,08
72.	Dodge	NITRO	2007	3,7 V6	Rail 3 ohm	2,3	2X Zavoli	1,20
73.	Dodge	NEON	2002	2.0	Valtek 34	2.3	Zavoli N	1,21
74.	Dodge	Ram	2008	5,7 HEMI	Valtek BFC	2,6	2 X Zavoli S	1,41
75.	Fiat	Albea		1,2	Valtek	1,8	Tomasetto	1,15
76.	Fiat	Albea	2003	1.2	REG	1.8	Zavoli N	1,15
77.	Fiat	Marea Weekend		2,0 20V	Valtek	2,2	Zavoli N	1,10
78.	Fiat	Marea	2000	2.0 20V	Valtek 3 ohm	2.1	AC R01 150	1,12
79.	Fiat	Punto		1,2	Valtek	1,8	Zavoli N	1,18
80.	Fiat	Punto		1,2 16 V	Valtek	2,0	Zavoli N	1,18
81.	Fiat	Punto	2006	1,2 16 V	Valtek 3 ohm	1,7	Zavoli N	1,20
82.	Fiat	Stilo	2004	1.4 16V	Valtek 3 ohm	2.0	Zavoli N	1,18
83.	Ford	Econoline		4,6 V8	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,15
84.	Ford	Escape	2005	3,0 V6	Rail 1 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,12
85.	Ford	Escape	2005	3,0 V6	Rail 3 ohm	2,1	2X Zavoli N	1,08
86.	Ford	Escort		1,6	Valtek	1,8	Zavoli N	1,19
87.	Ford	Escort		1,6	Valtek	2,0	Tomasetto	1,08
88.	Ford	Explorer		4,0	Valtek	3,0	Landi Renzo	1,01
89.	Ford	Explorer		4,0 V6	Valtek 1 ohm	3,2	Landi Renzo	0,88
90.	Ford	Explorer		4,0 V6	Valtek BFC	2,6	Landi Renzo	0,90
91.	Ford	Explorer		4,0 V6	Valtek BFC	2,6	Landi Renzo	0,96
92.	Ford	Expedition	1997	5.4 V8	Valtek 34	2.3	2 x Zavoli N	1,20
93.	Ford	F150	2004	5,4 V8	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,12
94.	Ford	Focus		2,0	Valtek 1 ohm	2,3	Zavoli N	1,21
95.	Ford	Fusion		1,4	Valtek	2,0	Tomasetto	1,16
96.	Ford	Fusion		1,4 16V	Rail 3 ohm	1,8	Zavoli N	1,10
97.	Ford	Fusion	2007	1.4 16V	Valtek 34	1.9	Zavoli N	1,15
98.	Ford	Galaxy		2,8 VR6	Valtek BFC	2,6	Landi Renzo	0,91
99.	Ford	Galaxy	1998	2,0 16V	Valtek 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,18
100.	Ford	Mondeo	1996	1,6	Valtek	2,2	Landi Renzo	0,79
101.	Ford	Mondeo	2002	1,8	Valtek	2,4	Tomasetto	1,40
102.	Ford	Mondeo	2003	2.0 16V	Valtek 34	2.5	Zavoli N	1,14
103.	Ford	Mondeo	2004	2,5 V6	Valtek BFC 3ohm	2,3	AC R01 250	1.07
104.	Ford	Scorpio	1997	2.3	Valtek 3 ohm	2.4	Zavoli S	1,41
105.	Ford	Ranger	2004	4.0	Valtek 3 ohm	2.6	AC R01 250	1,01
106.	Ford	Windstar		3,8 V6	Valtek	2,8	Landi Renzo	0,88

107.	Honda	Accord		3,0 V6	Koltek	2,7	Koltec	1,10
108.	Honda	Accord		2,0	Valtek 1 ohm	2,3	Zavoli N	1,06
109.	Honda	Accord		1,8	Valtek 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,16
110.	Honda	Accord	2001	1,8 16V	Rail 3 ohm	2,1	Zavoli N	1,16
111.	Honda	Accord	2001	2,0 16V	Valtek 3 ohm	2,3	Zavoli N	1,16
112.	Honda	Accord	2004	2,4 16V	Rail 3 ohm	3	Landi Renzo	0,95
113.	Honda	Accord	2006	2.4 16V	Valtek BFC 3 ohm	2,5	Zavoli S	1,44
114.	Honda	Civic		1,5	Rail 1 ohm	1,8	Zavoli N	1,12
115.	Honda	Civic	2002	1,4	Valtek	1,8	Tomasetto	1,40
116.	Honda	Civic	2006	1,8 16V	Valtek 3 ohm	2,4	Zavoli N	1,15
117.	Honda	Civic	2006	1.4 16V	Valtek 3 ohm	1.8	Zavoli N	1,18
118.	Honda	Civic	2007	1.8 16V	REG	2.3	Zavoli N	1,19
119.	Honda	CR-V	20 07	2,4 16V	Valtek 3 ohm	2,3	Zavoli S	1,41
120.	Hyundai	Elantra	2004	2,0	Valtek	2,4	Zavoli N	1,19
121.	Hyundai	Elantra	1997	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2.4	Zavoli N	1,16
122.	Hyundai	Sonata	2004	2,4	Valtek	3,2	Landi Renzo	0,90
123.	Hyundai	Sonata	2004	2,4	Valtek 1 ohm	2,7	Landi Renzo	0,98
124.	Hyundai	Sonata	2005	3,3 V6	Rail 1 ohm	2,7	Landi Renzo	0,97
125.	Hyundai	Sonata	2006	3,3 V6	Valtek BFC 1 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,15
126.	Hyundai	Tuson		2,7 V6	Valtek BFC	2,3	Necam	1,03
127.	Hyundai	Tuson	2008	2,0 16V	Valtek 3 ohm	2,6	Zavoli N	1,19
128.	Jeep	Cherokee	2003	4.0	Valtek 3 ohm	2.3	2xZavoli N	1,21
129.	Jeep	Cherokee	2005	4,7 V 8	Rail 3 ohm	2,4	Landi Renzo	0,95
130.	Jeep	Cherokee	2005	3,7 V6	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,14
131.	Jeep	Grand Cherokee		3,7 V6	Rail 3 ohm	2,5	2X Zavoli N	1,11
132.	Jeep	Grand Cherokee	2005	4,7 V 8	Valtek BFC	2,3	2X Zavoli N	1,21
133.	Jeep	Grand Cherokee	2006	5.7 Hemi	Valtek BFC 3 ohm	2.5	2 x Zavoli S	1.42
134.	KIA	Optima	2006	2,4 16V	Rail 3 ohm	2,6	Landi Renzo	1,14
135.	KIA	Opirus	2006	3.5 V6	Valtek 3 ohm	2.3	2 x Zavoli N	1,26
136.	Kia	Rondo	2007	2.4 16V	Rail 3 ohm	2,3	Zavoli S	1,41
137.	KIA	Sedona	2005	3.5 V6	Valtek 34	2.7	AC R01 250	1,07
138.	Kia	Sorento		3,5 V6	Valtek	2,7	KME	1,31
139.	Kia	Sorento	2003	3,5 V6	Rail 3 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,10
140.	KIA	Sorento	2008	3,8 V6	Rail 1 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,18
141.	Kia	Sportage		2,7 V6	Valtek BFC	2,3	Necam	1,05
142.	Lexus	GX 470	2007	4,7 V 8	Valtek BFC	2,4	2X Zavoli N	1,17
143.	Lexus	GX 470	2006	4.7 V8	Valtek 34	2.5	2 x Zavoli N	1,26
144.	Lexus	RX 350	2007	3.5 V6	Valtek 3 ohm	2.6	2 x Zavoli N	1,28
145.	Lexus	RX 330	2004	3.3 V6	Valtek 3 ohm	2.4	AC R01 250	1,08
146.	Lexus	ES 330	2004	3.3 V6	Valtek 3 ohm	2.4	2 x Zavoli N	1,18
147.	Mazda	323	323	1,5	Valtek	2,3	Tomasetto	1,26
148.	Mazda	323	1998	1,5 16 V	Rail 3 ohm	1,8	Zavoli N	1,15

149.	Mazda	626	1996	1,8 16V	Rail 3 ohm	2,1	Zavoli N	1,14
150.	Mazda	6	2004	3.0 V6	Valtek 3 ohm	2,5	AC 250	0,90
151.	Mazda	MPV		2,0	Valtek 1 ohm	2,4	Zavoli N	1,10
152.	Mazda	Premacy	2002	1,8 16V	Valtek	2,1	Zavoli N	1,20
153.	Mazda	Tribute	2005	3,0 V6	Rail 1 ohm	2,4	2X Zavoli N	1,12
154.	Mercedes	A 160		1,6	Koltek	2,2	Koltec	1,07
155.	Mercedes	A 190	2000	1,9 16V	Valtek 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,16
156.	Mercedes	A 200	2004	2,0 16V	Rail 1 ohm	2,4	Zavoli N	1,07
157.	Mercedes	Mercedes C		2,3	Valtek 3 ohm	2,5	Koltec	1,11
158.	Mercedes	Mercedes C		2,3	Valtek 1 ohm	2,6	Koltec	1,09
159.	Mercedes	C 280		3.0 V6	Magic Jet	2,4	AC R01 250	1,09
160.	Mercedes	Coupe E		2,0	Valtek	2,2	Tomasetto	1,39
161.	Mercedes	E 200	1997	2,0 16V	Rail 3 ohm	2,3	Zavoli N	1,14
162.	Mercedes	G320		3,2	Valtek	2,8	2X Zavoli	1,03
163.	Mitsubishi	Carisma		1,6	Valtek	2,4	Zavoli N	1,15
164.	Mitsubishi	Carisma		1,6	Valtek 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,19
165.	Mitsubishi	Carisma	2000	1,6	Valtek 1 ohm	2,3	Zavoli N	1,17
166.	Mitsubishi	Galant		2.0 V6	Valtek	1,8	Zavoli N	1,04
167.	Mitsubishi	Galant		2,5 V6	Valtek	2,4	Emmegas	1,29
168.	Mitsubishi	Galant	1999	2,0 16V	Rail 3 ohm	2,6	Zavoli N	1,11
169.	Mitsubishi	Lancer	2004	2.0	Valtek 34	2,4	Zavoli N	1,14
170.	Mitsubishi	Outlander	2006	2,4 16V	Rail 1 ohm	2,7	2X Zavoli	1,12
171.	Mitsubishi	Space Star	2003	1.6	REG	2.0	Zavoli N	1.14
172.	Nissan	X-trail		2,0	Rail 3 ohm	3,0	KME	1,32
173.	Nissan	Almera		1,5	Valtek	2,6	Zavoli N	1,19
174.	Nissan	Almera		1,5	Valtek 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,10
175.	Nissan	Almera Tino		1,8	Koltek	2,7	Koltec	1,07
176.	Nissan	Altima	2006	2.5 16V	Valtek BFC 3 ohm	2,5	Zavoli S	1,49
177.	Nissan	Maxima	1993	3.0 V6	Valtek 3 ohm	2,3	AC R01 250	1,02
178.	Nissan	Micra	1999	1.3	Valtek 3 ohm	1,8	Zavoli N	1,19
179.	Nissan	Micra K12		1,2 65 Km	Valtek	1,8	Zavoli N	1,21
180.	Nissan	Micra K12	2007	1,2 16 V	Rail 1 ohm	1,8	Zavoli N	1,08
181.	Nissan	Micra K12	2006	1,2 65 Km	Valtek 1 ohm	1,8	Tomasetto	1,18
182.	Nissan	Murano		3,5 V6	Valtek	3,0	Koltec	1,18
183.	Nissan	Pathfinder	2006	4,0 V6	Rail 3 ohm	2,9	2X Zavoli N	1,18
184.	Nissan	Pathfinder	1998	3,3 V6	Valtek BFC	2,4	KME	1,06
185.	Nissan	Primera P11	2000	1,8	Valtek 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,11
186.	Nissan	Primera P11	2000	2,0 16V	Valtek 3 ohm	2,5	Zavoli N	1,18
187.	Nissan	Rogue	2008	2,5 16V	Valtek 3 ohm	2,7	2X Zavoli N	1,18
188.	Nissan	Sentra	2004	1,8 16V	Rail 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,11
189.	Nissan	Qashqai	2009	1.6 16V	Valtek 3 ohm	2,1	AC R01 150	1,10
190.	Opel	Astra		1,6	Valtek 1 ohm	2,1	Zavoli N	1,03

191.	Opel	Astra	2004	1,6 16V	Rail 1 ohm	2,1	Zavoli N	1,11
192.	Opel	Astra	2004	1,6 16V	Rail 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,11
193.	Opel	Astra	2004	1,4 16V	Rail 1 ohm	1,8	Zavoli N	1,12
194.	Opel	Astra		1,8	Koltek	2,4	Koltec	1,09
195.	Opel	Astra		1,8	Cwenar	2,4	Koltec	1,19
196.	Opel	Corsa GSI	2005	1,8 16V	Rail 3 ohm	2,2	Zavoli N	1,15
197.	Opel	Frontera		2,2	Valtek	2,6	Zavoli N	1,10
198.	Opel	Meriva	2006	1,6 16V	Valtek 3 ohm	2,1	Zavoli N	1,16
199.	Opel	Meriva	2007	1,6 16V	Rail 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,14
200.	Opel	Omega		2,2 Automat	Valtek	2,7	Zavoli N	1,14
201.	Opel	Omega		2,2	Valtek	2,6	Zavoli N	1,15
202.	Opel	Omega		2,0	Valtek	2,5	Zavoli N	1,09
203.	Opel	Sintra	1997	3,0 V6	Valtek	2,7	Koltec	1,05
204.	Opel	Vectra		1,8 16V	Valtek 1 ohm	2,3	Zavoli N	1,15
205.	Opel	Vectra		2,0 16V	Rail 1 ohm	2,5	Zavoli N	1,14
206.	Opel	Vectra	1999	1,6 16V	Rail 3 ohm	2,0	Zavoli N	1,10
207.	Opel	Vactra	1996	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2,3	Zavoli N	1,14
208.	Peugeot	306		2,0	Matrix	2,3	Zavoli N	1,18
209.	Peugeot	307	2005	1.4 16V	Valtek 34	2,0	Zavoli N	1,19
210.	Peugeot	406		1,8	Matrix	2,2	Koltec	1,01
211.	Peugeot	406		2,0	Matrix	2,4	Zavoli N	1,19
212.	Peugeot	406		2,0	Valtek 1 ohm	2,4	e-gaz	1,00
213.	Peugeot	406		2,0 16V	Matrix	2,3	Zavoli N	1,19
214.	Pontiac			2,3	Matrix	2,7	Zavoli N	1,13
215.	Porsche	Cayenne	2005	3.2 V6	Valtek 3 ohm	2,5	2xZavoli N	1,20
216.	Porsche	Cayenne	2006	4.5 V8	REG	2,8	2 x AC R01 250	1,08
217.	Renault	Clio	2007	1.4 16V	Valtek 3 Ohm	2,0	Zavoli N	1,16
218.	Renault	Laguna		1,8	Matrix	1,8	Tomasetto	1,54
219.	Renault	Laguna		2,0	Valtek	1,8	Zavoli N	1,15
220.	Renault	Laguna		1,8	Rail 1 ohm	2,1	Zavoli N	1,08
221.	Renault	Laguna	2002	1,8 16V	Valtek 1 ohm	2,3	Zavoli N	1,10
222.	Renault	Megane		1,4 16V	Valtek 1 ohm	1,9	Zavoli N	1,09
223.	Renault	Safrane		2,5 20V	Valtek	2,4	Koltec	1,00
224.	Renault	Safrane	2001	3,0 V6	Rail 1 ohm	2,0	Landi Renzo	1,00
225.	Renault	Scenic		2,0	Valtek	2,5	Koltec	0,99
226.	Renault	Scenic	2006	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2,3	Zavoli N	1,20
227.	Renault	Thalia		1,4 MPI	Rail 3 ohm	1,8	Zavoli N	1,14
228.	Rover	75		2,0 V6	Rail 3 ohm	1,9	Zavoli N	1,10
229.	Seat	Cordoba		1,4	Valtek	1,8	Zavoli N	1,03
230.	Seat	Cordoba		1,4 16V	Rail 3 ohm	1,9	Zavoli N	1,17
231.	Seat	Cordoba		1,6	Valtek	2,0	Tomasetto	1,23

232.	Seat	Cordoba	2005	1.4 16V	Valtek 3 ohm	1.9	Zavoli N	1,20
233.	Seat	Leon	2006	1.6	Valtek 34	2.1	Zavoli N	1,17
234.	Seat	Toledo		1.8	REG	2.2	AC R01 150	1.10
235.	Skoda	Fabia		1,4	Valtek	1,8	Tomasetto	1,39
236.	Skoda	Fabia	2003	1.2	Valtek 3 ohm	1.8	Tomasetto	1,30
237.	Skoda	Felicia		1,3	Valtek	1,6	Zavoli N	1,05
238.	Skoda	Octavia		1,6	Valtek	2,0	Zavoli N	1,18
239.	Skoda	Octavia		1,6	Valtek	2,0	Zavoli N	1,18
240.	Skoda	Octavia		1,6	Valtek	2,1	Landi Renzo	0,92
241.	Skoda	Octavia	2002	1.6	Valtek 3 ohm	2	Zavoli N	1,19
242.	Subaru	Outback	2003	2,5	Valtek 3 ohm	2,6	Zavoli S	1,30
243.	Subaru	Outback	2005	2,5 T	Rail 1 ohm	3,1	2X Zavoli N	1,09
244.	Subaru	Outback	2008	2.5	Valtek BFC 3 ohm	2.9	AC 250	1,14
245.	Subaru	Legacy	2005	2.5	Valtek BFC 3 ohm	2.8	AC R01 250	1,11
246.	Subaru	Tribeca	2007	3.0 H	Valtek BFC 3 ohm	2.5	2 x Zavoli N	1,18
247.	Suzuki	Baleno		1,6 16V	Rail 3 ohm	2,0	Zavoli N	1,15
248.	Suzuki	Grand Vitara		2,0	Rail 3 ohm	2,3	Zavoli N	1,09
249.	Suzuki	Grand Vitara	2006	2.0 16V	Valtek 3 ohm	2.4	Zavoli N	1,20
250.	Suzuki	Vitara		1,6	Valtek 1 ohm	2,0	Zavoli N	1,02
251.	Suzuki	Verona	2005	2.5 16V	Valtek BFC 3 ohm	2.2	AC R01 250	1,04
252.	Toyota	Auris	2010	1.3 16V	REG	2.0	AC R01 150	1,02
253.	Toyota	Avensis	2000	2,0 16V	Rail 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,17
254.	Toyota	Avensis	2003	1,8 VVTI	Rail 1 ohm	2,2	Necam	1,10
255.	Toyota	Camry	2000	2,2	Valtek	2,3	Zavoli N	1,20
256.	Toyota	Camry	2007	2,4 16V	Valtek 1 ohm	2,6	Zavoli N	1,16
257.	Toyota	Camry	2007	2.4 16V	Valtek 3 ohm	2.3	Zavoli S	1,42
258.	Toyota	Camry	2007	2.4 20V	REG	2.8	AC R01 250	1,09
259.	Toyota	Camry	2007	3.5 V6	Valtek BFC 3 ohm	2.5	2 x Zavoli N	1,20
260.	Toyota	Carina	1996	1.6	Valtek 3 ohm	2.1	Zavoli N	1,14
261.	Toyota	Corolla	2003	1,8 VVTI	Rail 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,09
262.	Toyota	Corolla	1997	1,4 16V	Valtek 3 ohm	1,8	Zavoli N	1,18
263.	Toyota	Corolla	1999	1,4	Valtek 1 ohm	1,7	Zavoli N	1,14
264.	Toyota	Corolla	2004	1,8 VVTI	Rail 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,15
265.	Toyota	Corolla	2002	1.6 16V	Valtek 3 ohm	2.1	Zavoli N	1,16
266.	Toyota	Corolla	2007	1.8 16V	Valtek 34	2.4	Zavoli N	1,15
267.	Toyota	Corolla	2006	1.6 16V	Valtek 34	2.2	AC 150	1,00
268.	Toyota	Highlander	2003	3,0 V6	Rail 3 ohm	2,4	2X Zavoli N	1,14
269.	Toyota	RAV 4	2006	2,4 16V	Rail 1 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,12
270.	Toyota	RAV 4	2007	3,5 V6	Rail 1 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,19
271.	Toyota	Scion	2006	1.5	REG	2.0	Zavoli N	1,15
272.	Toyota	Tundra	2006	4,7 V 8	Rail 3 ohm	2,4	2X Zavoli N	1,18
273.	Toyota	Yaris	2002	1,0	Valtek 3 ohm	1,7	Zavoli N	1,20

274.	Volvo	C 70	2000	2,4 20V	Rail 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,10
275.	Volvo	C 70	2000	2,4 20V	Valtek 1 ohm	2,2	Necam	1,10
276.	Volvo	S 80		2,9 T6	Rail 3 ohm	2,6	2X Necam	1,08
277.	Volvo	S 40		1,8	Koltec	2,4	Koltec	1,08
278.	Volvo	S 40		2,0 Turbo	Valtek	3,0	Koltec	1,07
279.	Volvo	S 40		1,8	Valtek 1 ohm	2,2	Zavoli N	1,17
280.	Volvo	S 40		2,0 Turbo	Valtek	3,0	Necam	1,07
281.	Volvo	S 40	2007	2,4 20V	Valtek BFC	2,1	Zavoli S	1,40
282.	Volvo	S 40	2006	2,4 20V	Rail 3 ohm	2,3	Landi Renzo	0,94
283.	Volvo	S 40	2005	2,4 20V	Valtek 1 ohm	2,5	Landi Renzo	0,94
284.	Volvo	XC 70	2004	2,4 Turbo	Rail 3 ohm	2,7	2X Necam	1,08
285.	Volvo	XC 90	2003	2,9 T6	Rail 3 ohm	2,7	2X Necam	1,12
286.	Volvo	XC 90	2005	2.5T	Valtek BFC 3 ohm	2,6	AC250	0,97
287.	VW	Bora		1,6 16V	Valtek	2,2	Zavoli N	0,99
288.	VW	Bora	2001	1,6 16V	Valtek 3 ohm	2	Zavoli N	1,14
289.	VW	Golf		1,8 Mono	Matrix	2,6	Zavoli N	1,18
290.	VW	Golf		1,6	Valtek	2,2	Zavoli N	1,05
291.	VW	Passat	1998	1,8 Turbo	Rail 3 ohm	2,0	2 X Zavoli S	1,43
292.	VW	Passat	1999	1.6	Magic Jet	2,1	Zavoli N	1,22
293.	VW	Passat	2000	1.8 Turbo	Valtek BFC 3 ohm	2,6	AC 250	1,08
294.	VW	Passat	2004	2,0	Valtek	2,4	Koltec	1,04
295.	VW	Passat	2004	2,0	Valtek 1 ohm	2,3	Koltec	1,04
296.	VW	Passat	2004	2,0	Matrix	2,3	Koltec	1,04
297.	VW	Passat	2005	1,8 Turbo	Rail 1 ohm	2,6	2X Zavoli N	1,18
298.	VW	Passat	1999	2,8 V6	Valtek	3,2	Landi Renzo	0,89
299.	VW	Passat	2002	3,0 V6	Rail 3 ohm	2,8	Landi Renzo	0,94
300.	VW	Polo	2001	1	Valtek 3 ohm	1,7	Zavoli N	1,14
301.	VW	Polo	2000	1.4	Valtek 3 ohm	1,7	Zavoli N	1,12
302.	VW	Sharan		1,8 Turbo	Valtek	2,7	Koltec	1,10
303.	VW	Transporter	1993	2.0	Valtek 3 ohm	2,2	AC R01 150	1,04
304.	VW	Touareg	2006	3.2 V6	REG	2,6	AC R01 250	1,15
305.	VW	Touareg	2005	4,2 V8	Rail 3 ohm	2,4	2 X Zavoli S	1,45