

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3923	028903315M Kladka	117.17
0569	10015300 TESNENIE HLAVY PUNTO 55	12.00
6117	10098700 TESNENIE	27.22
3862	10102200 TESN. HLAVY OCT/FEL 1.6	22.41
1973	10102600 TESNENIE OCT 1.6 74KW	60.41
5385	10103000 TESN.HLAVY FEL 1.9D	33.19
5798	11007000 TESNENIE	2.49
5832	11007100 TESNENIE	3.98
6442	11007800 TESNENIE	3.30
2912	11008600 TESNENIE PUNTO	3.65
5762	11062100 TESNENIE	8.46
5840	11065500 TESNENIE	15.77
6385	11077300 TESNENIE	14.50
6161	11095700 TESNENIE	10.30
5846	127636 TLMIC	29.87
0008	1457070001 FILTER PALIVA	29.54
5481	15112, 08295814 BREMBO KOTUCE PAR	48.96
6206	15112, 14.0472 KOTUCE PAR	41.82
5482	15315, BREM08285814 KOTUCE PAR	46.14
3017	15658 KOTUC TICO	28.21
5483	15703	14.61
5484	15704, KOTUCE PAR	71.37
5485	15706, KOTUCE PAR	36.00
5486	15728	29.71
5487	15748, BDC3388 KOTUCE	38.00
6457	15770 KOTUCE	63.00
5488	15810 KOTUCE	82.65
6382	15841, 14.0121 KOTUCE	57.00
5489	15841, DF1220 KOTUCE PAR	80.00
6256	15857,14.0158 KOTUCE PAR	36.18
5495	15857,BDC3592 KOTUCE PAR	28.21
2472	15858, DF1747 KOTUCE	64.00
5490	15878, DF1625 KOTUCE PAR	79.00
5491	15981 KOTUCE PAR	71.37
6207	16098, 14.0039 KOTUCE PAR	81.33
2646	16098, DF2652 KOTUC BRZDOVY	95.00
2640	16099, 08574314 KOTUCE BRZD. PAR	59.00
6233	16099, 14.0038 KOTUCE BRZD. PAR	63.07
6166	16150, DF2586 KOTUCE	102.57
6133	16190, 09570714 KOTUCE PAR	87.96
6102	16291, 14.0168 KOTUCE PAR	91.60
2539	16297, 14.0635 KOTUC BRZDOVY Q288	90.00
2540	16298, DF2777 KOTUCE PAR	76.00
6459	16299, BDC4577 KOTUCE	43.00
2913	16329, DF2771 KOTUCE PAR	89.46
1629	16657	64.73
6203	16882, KOTUCE PAR	97.00
5951	16899, DF2808 KOTUCE PAR	59.00
5493	16952, BDC 4813 KOTUCE	94.60
6281	16953, 14.0445 KOTUCE	82.98
5494	16953, DF4048 KOTUCE PAR	119.50
3453	16955, DF4051 KOTUCE PAR	79.50
6239	17007, 14.0210 KOTUCE BRZDOVE PAR	82.98

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5612	17007, DF4036 KOTUCE BRZDOVE PAR	86.30
5613	17194, DF4253 KOTUCE BRZD.FAB JUNIOR	72.69
0805	17336, 14.0755 KOTUCE PAR	69.00
6456	17520, KOTUCE 1K0615601K	68.00
5133	178110 TLMIC NEOBJEDNAVAT	33.19
4327	178653 TLMIC PRED.OCT 1.9	48.10
5811	178690 TLMIC OCT PREDNY	52.80
0910	178881 TLMIC PRED. FAB	59.00
5749	179548 TLMIC FAB ZADNY	48.13
5777	179799 TLMIC ZAD OCT COMBI	47.00
4304	179881 TLMIC ZADNY OCT 1.9	42.00
5531	2049 BRZDOVY VALEC	5.64
5532	2064 VALCEK	12.28
5533	2065 VALCEK	12.61
5593	2416-S BUBON PUNTO	16.50
3044	26094 MANZETA VW	9.92

5534	2712	11.12
5535	2734 VALCEK	9.79
5536	2736 VALCEK	8.96
5537	2742 VALCEK	7.80
6208	2743, 1.17.435 VALEC BRZDOVY	8.63
5538	2743,LPR4912 VALCEK	8.30
5539	2806, LPR4976 VALCEK	8.50
5542	2846 VALCEK	16.10
6209	2847, 1.20.565 VALEC BRZDY	9.96
5543	2847, W2474 VALCEK	9.63
5017	36004 SEGMENT BRZDOVY	11.29
5061	36081 SEGMENT BRZDOVY	17.59
3410	36088 BRZDOVE SEGMENTY	11.95
5074	36145 SEGMENT BRZDOVY	11.95
5135	36172, J3600515 SEGMENT BRZDOVY	30.54
5282	36459 SEGMENT BRZDOVY	20.91
5127	36503 SEGMENT BRZDOVY	19.42
1731	36516 SEGMENT BRZD.FEL/FAV	12.95
5336	36518, BP344 SEGMENT BRZDOVY	14.44
5337	36521, BP 353 SEGMENT BRZDOVY	21.58
0953	36525 SEGMENT BRZDOVY	18.26
5338	36536, BP 374 SEGMENT	15.00
1044	36539 SEGMENT BRZDOVY	18.26
5339	36540, BP360 SEGMENT BRZDOVY	19.58
5341	36565, BP361 SEGMENT BRZDOVY	16.40
1392	36578 SEGMENT BRZDOVY	27.38
5941	36580, FDB558 SEGMENT BRZDOVY	29.21
4584	36623/1 BOSCH SEGMENT OCT/FAB/VW	35.68
6236	36623/1 DOSTICKY ZAD OCT/VW	26.56
3643	36623/1 SEGMENT BRZDOVY	23.24
5342	36624/1, GDB915 SEGMENT BRZDOVY	16.50
5343	36630 SEGMENT BRZDOVY	20.75
5344	36650 SEGMENT BRZDOVY	32.20
5345	36667, BP450 SEGMENT BRZDOVY	22.80
5346	36709, GDB897 SEGMENT BRZDOVY	32.20
5347	36726 SEGMENT BRZDOVY	22.57
3644	36727 BRZD.SEGMENTY	34.52
3422	36754 SEGMENT BRZDOVY	36.51
5348	36766 SEGMENT BRZDOVY	22.00
6010	36769=37138 SEGMENTY	43.98
4990	36771 SEGMENT BRZDOVY	18.26
5349	36773, BP 691 SEGMENT BRZDOVY	41.00

Strana c.: 3

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4097	36775 SEGMENT BRZDOVY	28.21
2545	36777 SEGMENT BRZDOVY	28.21
4111	36785 SEGMENT BRZDOVY	36.02
5350	36789 SEGMENT BRZDOVY	19.75
5351	36790 SEGMENT BRZDOVY	25.89
6214	36790, 7.492S DOSTICKY	34.85
5352	36795, BP 751 SEGMENT BRZDOVY	30.87
5964	36808, VAL598033 SEGMENT BRZDOVY	42.82
3833	36809 SEGMENT BRZDOVY	28.38
5353	36818 SEGMENT BRZDOVY	21.41
0861	36844, LP1242 DOSTICKY	29.50
5354	36853, BP925 SEGMENT BRZDOVY	23.24
4832	36854 SEGMENT BRZDOVY	17.50
5356	36881, 36602 SEGMENT BRZDOVY	33.19
6164	36881, BP750 SEGMENT BRZD	20.58
6241	36883, 7.404 SEGMENT BRZDOVY	49.46
4574	36883, VAL598070 SEGMENT BRZDOVY	49.46
4575	36884 SEGMENT BRZDOVY	49.29
6240	36884, 7.405 SEGMENT BRZDOVY	49.79
6210	36892, 7.432S DOSTICKY	37.51
2042	36892, LP1585 SEGMENTY	27.55
3055	36893, GDB1290 SEGMENT	36.00
5355	36894, BP1234 SEGMENTY BRZDOVE	41.82
2053	36896=36667 SEGMENTY BRZDOVE	30.37
0358	36898, 7.295 DOSTICKY	41.49
5422	36898, BP 922 SEGMENT BRZDOVY	40.50
1182	36899 SEGMENT BRZDOVY	39.67
2878	36901 SEGMENTY BRZDOVE	46.14
1006	36911, LP1592 SEGMENT BRZDOVY	44.00
5358	36955 SEGMENT BRZDOVY	26.89
6381	36969, 7.438 DOSTICKY	33.90
5359	36969, LP1601 SEGMENT BRZDOVY	27.30
5360	36970, LP1591 SEGMENT BRZDOVY	33.20
4056	36975 SEGMENT BRZDOVY	22.41
6131	36976, VAL598068 SEGMENTY	44.81
6211	36977, 7.420 DOSTICKY	44.48

1588	36977, BP812 SEGMENTY	39.50
1811	36978 SEGMENTY BRZDOVE	33.33
0858	36996, BP875 SEGMENTY BRZDOVE	26.39
5477	36997 SEGMENT BRZDOVY	25.89
5361	37002 SEGMENT BRZDOVY	20.50
3162	37008 BRZD.OCT.FAB.PRED	24.90
6005	37008 SEGMENTY BOSCH	49.46
6234	37008, 7.466 DOSTICKY	36.18
6004	37008, GDB1357 SEGMENTY BRZDOVE	42.82
6024	37008, LP1104 SEGMENTY BRZDOVE	36.18
2423	37010 SEGMENTY	28.21
6212	37011, 7.239 DOSTICKY	23.73
5362	37011, BP1063 SEGMENT BRZDOVY	33.19
0058	37015 DOSTICKY	38.17
5363	37016, LP1607 SEGMENT BRZDOVY	39.50
3231	37040, BP1067 SEGMENT BRZDOVY	33.50
5364	37055 SEGMENT BRZDOVY	30.54
1363	37059, BP985 SEGMENT BRZDOVY	22.24
0863	37065, BP 983 SEGMENT BRZDOVY	31.53
6213	37076, 7.490 DOSTICKY	41.99
1005	37076, LP1309 SEGMENT BRZDOVY	38.90
5365	37092/36969 SEGMENT BRZDOVY	28.21

Strana c.: 4

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1895	37100 SEGMENTY	44.81
6237	37100, 7.494S DOSTICKY	44.81
1896	37101 SEGMENT BRZDOVY	31.53
6238	37101, 7.495S DOSTICKY	31.53
2171	37105, GDB1500 SEGMENTY	33.20
5902	37113, GDB1345 SEGMENT BRZDOVY	42.49
6419	37127, 7.482 SEGMENTY	36.00
0930	37127, GDB1349 SEGMENT BRZDOVY	34.50
1295	37133, BP1243 SEGMENTY	45.00
5386	37138 SEGMENT BRZDOVY	36.50
6061	37138, VAL598061 SEGMENT BRZDOVY	42.82
5221	37139 SEGMENT BRZDOVY	22.90
1352	37141 SEGMENTY	55.60
5446	37143, LP1707 SEGMENT BRZDOVY	63.00
5366	37155 SEGMENT BRZDOVY	29.21
6235	37155, 7.542 DOSTICKY OCT	39.67
6144	37155, FSL1398 SEGMENT BRZDOVY	39.67
4952	37155, LP1514 SEGMENT OCT/FAB.PRED.	42.99
5367	37156 SEGMENT BRZDOVY	36.51
5931	37156, 2301820 SEGMENTY BOSCH	74.69
6265	37156, 7.549 SEGMENTY	61.41
0506	37160 SEGMENTY	68.05
4583	37171 SEGMENT BRZDOVY	38.17
4595	37172, LP1748 SEGMENT BRZDOVY	39.83
6215	37213, 7.546 DOSTICKY	41.49
1034	37213, BP1259 SEGMENT BRZDOVY	46.14
2527	37214, GDB1415 SEGMENTY	51.80
6216	37216, 7.570S DOSTICKY	39.50
2213	37216, BP1322 SEGMENT BRZDOVY	39.00
6217	37217, 7.597 DOSTICKY	54.77
1307	37217, VAL598566 SEGMENTY	54.77
1328	37218, LP 1708 SEGMENT BRZDOVY	56.10
2528	37239, 7.613 SEGMENTY BRZDOVE	39.50
6138	37249, LP1500 SEGMENT BRZDOVY	53.08
1536	37254 SEGMENTY	45.90
5426	37272, BP1278 SEGMENT BRZDOVY	25.50
1625	37273, GDB1464 SEGMENTY	46.31
6296	37288, SEGMENTY 2398017014	38.17
6452	37294, LP1582 DOSTICKY	51.80
1371	37296, GDB1515 SEGMENT BRZDOVY	41.49
5475	37300 SEGMENT BRZDOVY	39.50
2459	37304, 36145 FDB173E SEGMENT BRZDOVY	17.26
0744	37307, LP1716 SEGMENT BRZDOVY	35.52
4597	37331 SEGMENT BRZDOVY	52.78
4652	37332 SEGM.BRZDOVY	56.10
1760	37333 SEGMENTY BRZDOVE	42.82
6242	37333, 7.659 SEGMENTY BRZDOVE	42.82
1728	37337 SEGMENTY BRZDOVE	36.35
2953	37352 SEGMENT BRZDOVY KALOS	32.00
6218	37397, 7.727 DOSTICKY	51.45
5977	37397, GDB1552 SEGMENT BRZDOVY	54.77
6145	37398, GDB1571 SEGMENT BRZDOVY	48.13
6219	37411, 7.698 DOSTICKY	50.79
6162	37411, LP1824 SEGMENT BRZD	36.18
6454	37412, segmenty	39.30
3937	37414 SEGMENT	53.77

6220	37414, 7.697 DOSTICKY	50.45
2533	37453 SEGMENTY BRZDOVE	62.74

Strana c.: 5

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5544	42005X VALCEK	14.11
5545	42008X VALCEK OCT 19.05	12.95
5546	42826X, LPR4245 VALCEK	11.62
5547	42832X, LPR 4248 VALCEK	9.29
5548	42835X VALCEK	13.11
5549	52093X VALCEK	24.07
5550	52160X VALCEK	16.43
5552	52610X VALCEK	16.53
5553	52611X	18.75
5838	52902X, LPR4874 VALEC	27.55
5839	52903X, LPR4875 VALEC	27.55
5554	52925X, LPR4486 VALCEK	15.00
5555	52941X VALCEK	20.75
5556	52945X, LPR4480 VALCEK	13.20
1346	52946X, LPR4484 VALEC	13.20
5935	52947X, LPR4625 VALCEK	14.94
5557	52948X, LPR4876 VALCEK	16.50
5558	52968X VALCEK	19.75
0162	5419XS REMEN ROZVODOVY	21.58
5152	5428XS REMEN ROZV.FEL1.6/OCT	21.58
2995	56000200 TESNENIE	3.65
5837	56006400 TESNENIE	20.58
0014	56006600 TESN. VIKA VENT.FEL1.9D	15.00
0069	56022800 TESNENIE VIKA FEL 1.6	19.00
0128	58383 REMEN FEL1.9/FAB1.4	10.29
3342	58810 REMEN FABIA+FEL1.9D	15.93
5559	62808X VALCEK	29.04
5560	62809X VALCEK	29.04
5561	62831X, LPR4583 VALCEK	29.87
5562	62832X, LPR4582 VALCEK	29.87
5563	62847X, LPR4635 VALEC	20.75
5564	62848X VALCEK	26.06
5565	62850X, LPR4678 VALEC	26.39
5566	62851X, LPR4679 VALCEK	26.39
5567	62858X VALCEK	15.10
5568	62865X, LPR4686 VALCEK	15.44
5569	62866X, LPR4687 VALCEK	15.60
5570	62869X,LPR 4595 VALCEK	12.28
5154	68370,QBR61063 OCT/FEL 1.6	12.61
1238	72896x,LPR4060 VALCEK	22.41
5998	72961X, LPR5319 VALEC TICO	11.29
5368	8004	13.94
5455	8123 CELUSTE	20.75
5376	8135, LPR04880 CELUSTE	18.26
2485	8136 celuste	24.90
1203	8302, LPR02900 CELUSTE	20.00
1593	8320 CELUSTE	26.06
5369	8321	21.00
5370	8772, FSB191 CELUSTE	16.00
5976	8786, LPR02570 CELUSTE	21.58
5388	8792 CELUSTE BRZDOVE	33.53
5377	8793	22.57
5371	8808,LPR04640 CELUSTE	24.07
5965	8809, LPR04660 CELUSTE	21.58
1353	8832	36.35
5378	8833, LPR04940 CELUSTE	23.24
0955	8871 CELUSTE FAV/FEL/FAB	13.20
6279	8871, 6.013 CELUSTE FAV/FEL/FAB	22.90

Strana c.: 6

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5379	8884, LPR06790 CELUSTE	23.07
5372	8885, BS841 CELUSTE	29.80
5936	8894, LPR07135 CELUSTE	36.18
3425	8895 CELUSTE	25.20
5908	8896 CELUSTE	28.21
0120	8919, LPR07155 CELUSTE BRZDOVE	34.52
5373	8921, BS 883 CELUSTE	29.54
5859	8932, LPR06020 CELUSTE	21.58
5374	8934,BS 957 CELUSTE JUMPER	49.90
1279	8935 CELUSTE	59.42
5375	8939, BS889 CELUSTE PUNTO	32.50
1897	8940, LPR06760 CELUSTE	49.62
5476	8945, LPR07175 CELUSTE	30.54
1765	8960 CELUSTE	32.90

5755	8985. LPR07180 CELUSTE	32.86
5380	8988, LPR07170 CELUSTE	26.56
2482	9018, LPR07160 celuste	24.00
1222	9028, LPR07420 CELUSTE	41.00
1844	9029, LPR04980 CELUSTE BRZDOVE	24.30
0113	9030, LPR07340 CELUSTE	32.00
6367	9041, FSB569 CELUSTE	33.30
5868	9042 CELUSTE OCT	22.00
5946	9057, LPR07250 CELUSTE	39.50
6275	9061, 6.244 celuste	29.54
1737	9061, LPR07260 celuste	23.90
1312	9074, LPR07690 CELUSTE	49.46
1880	9092, LPR07490 CELUSTE CLIO	26.60
4910	9122 CELUSTE	37.18
3599	9124 CELUSTE	22.74
2993	9127 CELUSTE	57.26
4502	9167, TRUST34113 CELUSTE	38.90
1453	AC PUMPA FAB ST 2VYV	134.44
1617	AC PUMPA FABIA NT 4VYVOD	73.03
0874	AC PUMPA FAV.	13.50
2901	AC PUMPA FEL NT	241.98
0881	AC PUMPA FEL ST	273.85
0548	AC PUMPA S1203	20.81
3367	AC PUMPA VRCH.DIEL SKODA	12.78
1380	AC PUMPA-SPODOK S105/120	16.10
2098	AC VRCH.DIEL SKODA	12.48
0600	AGIP 10W-40 1L	6.50
0567	AGIP 10W-40 4L	24.23
0828	AGIP 15-40 1L	5.15
0829	AGIP 15W-40 4L	20.58
1184	AGIP 5W-30 1L	10.60
0597	AGIP 5W-40 1L	8.80
0565	AGIP 5W-40 4L	32.90
3649	ALARM	49.00
4746	ALARM SPIATOCKY	4.95
0533	ALTERNATOR 12V	350.00
5679	ALTERNATOR FAB 70A 1.0-1.4	142.40
4305	ALTERNATOR FAV/FEL.70AH	78.00
3765	ALTERNATOR FEL1.9	111.20
0194	ANTENA	14.00
0204	ANTENA	10.00
2821	ANTENA 329	6.50
1674	ANTENA ELEKTRONICKA	6.14
3469	ANTENA FEL/FAB/OCT	15.00

Strana c.: 7

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1675	ANTENA STRESNA CIERNA	4.98
1322	ANTENA TELESKOP.	26.39
2824	ANTENOVY NASTAVEC	4.32
2365	ANTENOVY PRUT	3.00
5862	ARVA 0.5L	3.32
5863	ARVA 4L	18.59
3320	ARVA SPRAY	3.65
2463	AUTOPOTAHY TRICKO	13.94
4862	AUTOSEDACKA	9.96
4594	BANDASKA 10L PLAST	7.20
3806	BANDASKA 20L PLAST	9.46
2842	BANDASKA PVC 5L	3.80
0551	BAROSKOP	1.80
6305	BAROSKOP FAB 1.2/1.4 16V ZELENY	3.50
5099	BAROSKOP FAB/OCT 1POL	2.99
6106	BAROSKOP FAV/FEL M16X1.5	2.32
0992	BAROSKOP FEL 1.6-1.9	3.50
6184	BAROSKOP OCT 1.6 55KW	8.96
0438	BATERIA	20.00
6355	BATERIA 100AH	114.00
4035	BATERIA 100AH KRATKA	132.00
4352	BATERIA 125AH	160.00
2559	BATERIA 12V 145AH	172.61
4448	BATERIA 12V 180AH	227.38
1196	BATERIA 12V 45/50AH MF MONBA	66.06
1283	BATERIA 12V 55AH MF MONBAT	68.88
5396	BATERIA 12V 65AH MF	84.64
2454	BATERIA 12V 88AH	94.60
4901	BATERIA 12V 90 AH	109.21
3986	BATERIA 140AH	172.28
5872	BATERIA 150AH	185.60
1374	BATERIA 45AH	49.46
1776	BATERIA 55AH	60.74
2178	BATERIA 62AH	74.69

2529	BATERIA 72AH	82.90
4492	BATERIA 74AH	99.30
5690	BATERIA 95AH	134.44
5256	BENZIN TECHN. 3L	6.97
1219	BENZIN TECHNICKY 1L	2.00
3054	BEZPEC.ZAMOK ROTARI	13.11
1099	BLATNIK	33.90
5159	BLATNIK FEL.PICK UP ZADNY	107.88
0968	BLATNIK LADA	29.21
0208	BLATNIK LADA 2103 P.L.VNUT	88.46
0209	BLATNIK LADA 2103 P.P.VNUT.	88.46
0210	BLATNIK PR.VNUT.FEL.1998	215.76
0206	BLATNIK PR.VNUT.FELNEZOSIL	182.57
5888	BLATNIK PRED. SUPERB	142.73
3910	BLATNIK PRED.FAB	96.00
4675	BLATNIK PRED.OCT	112.69
6097	BLATNIK PRED.OCT TW	71.37
2742	BLATNIK PRED.VNUT.S105/120	52.78
4321	BLATNIK PRED.VON.P.S1203	14.70
2067	BLATNIK PREDNY S120M	27.88
5111	BLATNIK VNUT.CAST PRED.FAV	26.22
3401	BLATNIK VNUT.PRED.FAV	147.55
0256	BLATNIK VNUT.ZAD.S120 M	14.51
2099	BLATNIK VNUT.ZAD.SKODA S.T.	15.44

Strana c.: 8

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2784	BLATNIK ZAD.FAV	69.38
3968	BLATNIK ZAD.FEL	68.05
4879	BLATNIK ZAD.FORMAN	107.05
1902	BLATNIK ZAD.S.T.S/105	49.62
2025	BLATNIK ZAD.S/120 M	54.77
1827	BLATNIK ZAD.VNUT.OD MOTORA	9.13
3653	BLATNIK ZAD.VNUTORNY FAV	98.75
1901	BLATNIK ZADNY S105/120	59.42
2942	BLATNIK ZADNY S105/120	48.13
1564	BLATNIK ZADNY VNUT.LADA	8.30
4268	BODY 900 DUTINY	7.50
3498	BODY 900 SPRAY DO DUTIN	4.48
4265	BODY 930 SPODOK 1KG	4.48
4267	BODY 930 SPODOK 5KG	19.00
4264	BODY 950 KRUPKY 1L	5.97
3440	BODY 950 SPRAY KRUPKY 400ML	4.10
1582	BODY 999 1KG	7.47
1578	BODY 999 310 ML	3.82
1733	BODY TMEL VLAKNO 250 G	3.58
4507	BODY TMEL VLAKNO 750G	6.50
4854	BODY TMEL ZLTY 250G	3.25
3444	BODY TMEL ZLTY-1 KG	6.30
2914	BOSCH DOT4 0.25L	3.80
0842	BOSCH DOT4 0.5L	5.10
2810	BOWDEN PLYNU S.T.SKODA	1.33
4829	BOWDEN PRED.KAPOTY S120	0.40
1291	BOWDEN SYTICA S105/120	1.23
3179	BOWDEN ZAD.KAPOTY S105/120	1.06
1078	BRZDOVE CELUSTE FAV	22.90
4983	BUBON	63.00
1384	BUBON BRZD. SKODA 130	42.12
2105	BUBON BRZD.2121 NIVA	37.01
0878	BUBON BRZDOVY LADA	31.53
2627	BUBON BRZDOVY SKODA	51.12
0018	BUBON OCTAVIA	31.00
5109	BUBON ZAD. 2108	32.53
2002	BUBON ZAD.BRZDY FAV/FEL	16.50
3216	BUBON ZADNY FABIA	19.50
0650	BUBON ZADNY FAV ST	16.43
3743	BUZIRKA 10 MM	0.40
3676	BUZIRKA 6 MM	0.20
6159	C 10026 FILTER PALIVA	25.73
6160	C 10308 FILTER PALIVA	24.90
5445	C 1048AF LAMELA	46.47
4469	C 1191 FILTER PALIVA	4.65
4858	C 4161 FILTER	4.98
4272	C 4891 FILTER	2.99
0918	C 4986A FILTER	11.90
4493	C 5563 FILTER	6.50
3532	C 5783 FILTER PALIVA	6.64
3387	C 5897 FILTER	6.40
1559	C 5940 FILTER	4.70
1649	C 5946 FILTER	9.29
1568	C 8827 FILTER PALIVA	10.70

1552	C 8837 FILTER	8.80
2447	C 9678 FILTER	19.60
1655	C 9679, C 9990 FILTER	13.90
5460	C 9712 ECO FILTER	14.94

Strana c.: 9

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1727	C 9766ECO FILTER PALIVA	24.90
2433	C 9817 FILTER	8.96
5387	C11909PL FILTER	3.32
0032	CA 2699 FILTER VZDUCHU	5.97
5270	CA 2729 FILTER	6.47
1217	CA 2732 FILTER FAV ST	2.82
5572	CA 2740 FILTER	5.81
3299	CA 3144 FILTER	4.60
5469	CA 3154 FILTER	7.97
1437	CA 3174B FILTER	7.47
2203	CA 3333 FILTER VZD.F OCT.1.6	2.82
4920	CA 3399 FILTER VZDUCH.2108	8.63
5389	CA 4237 FILTER	7.47
5285	CA 4309 FILTER	15.93
5286	CA 4354 FILTER	6.47
4633	CA 4563 FILTER	5.15
4859	CA 4595 FILTER	13.11
5284	CA 4597 FILTER	7.70
5304	CA 4760 FILTER	6.60
5287	CA 4813 FILTER	11.60
5288	CA 4924 FILTER	15.87
4773	CA 4935 FILTER	5.24
1576	CA 4966 FILTER	9.63
5424	CA 5107 FILTER =CA 5108	9.70
6096	CA 5107 FILTER VZDUCHU CA5108	9.13
5289	CA 5111 FILTER	7.70
5298	CA 5140 FILTER	8.30
4398	CA 5160 FILTER	9.60
5529	CA 5161 FILTER	7.63
1987	CA 5182 FILTER	7.20
3187	CA 5184 FILTER	9.46
0502	CA 5205 FILTER	8.56
2804	CA 5229 FILTER VZDUCHU	8.96
0692	CA 5233 FILTER	8.20
0697	CA 5233 FILTER	12.12
0466	CA 5266 FILTER	9.13
6019	CA 5267 FILTER VZDUCHU	9.29
3919	CA 5294 FILTER	10.79
5291	CA 5301 FILTER	8.80
5407	CA 5309 FILTER	7.97
1242	CA 5329 FILTER VZDUCHU	5.81
1246	CA 5349 FILTER	7.14
5292	CA 5350 FILTER	4.32
5444	CA 5357 FILTER VZDUCHU	9.63
5293	CA 5370 FILTER	9.46
5294	CA 5371 FILTER VZDUCHU	5.80
1666	CA 5377 FILTER FEL	4.81
3818	CA 5397 FILTER	6.14
5295	CA 5400 FILTER	8.80
5296	CA 5456 FILTER	9.03
1735	CA 5461 FILTER	6.30
3745	CA 5488 FILTER	8.60
5405	CA 5492 FILTER	8.13
1650	CA 5494 FILTER	11.97
5399	CA 5496 FILTER	6.30
5429	CA 5501 FILTER	8.30
5041	CA 5519 FILTER	3.00
5468	CA 5554 FILTER	9.13

Strana c.: 10

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1741	CA 5595 FILTER	15.44
5297	CA 5611 FILTER	19.00
5303	CA 5630A FILTER	9.79
5610	CA 5658 FILTER VZDUCHU	9.63
2237	CA 5677 FILTER	9.70
1224	CA 5678 FILTER VZDUCHU	11.40
1517	CA 5680 FILTER	13.11
5470	CA 5680 FILTER	12.78
3577	CA 5682 FILTER	8.30
3860	CA 5709 FILTER	12.40
5471	CA 5716 FILTER	11.95
2836	CA 5718, CA 5630A FILTER VZDUCHU	11.45

1043	CA 5736 FILTER	12.12
3619	CA 5776 FILTER	11.29
2562	CA 5781 FILTER	10.46
4604	CA 5827 FILTER OCT 1.6-1.9	5.50
1356	CA 5854 FILTER	13.94
1746	CA 5860 FILTER	7.80
3732	CA 5898 FILTER	8.40
1825	CA 5929 FILTER	7.30
1338	CA 5941 FILTER	10.46
3870	CA 5944 FILTER	9.79
5616	CA 5959 FILTER VZDUCHU	14.94
4766	CA 5970 FILTER VZDUCHU	8.50
3090	CA 5988 FILTER	9.13
4328	CA 6541 FILTER	13.61
1505	CA 660PL FILTER LADA	1.83
3112	CA 8674 FILTER	5.50
1745	CA 8675 FILTER VZDUCHU	9.80
1652	CA 8748 FILTER	10.95
3041	CA 8774 FILTER VZDUCHU	8.80
2902	CA 8786 FILTER VZDUCHU	10.46
0525	CA 8797 FILTER	8.30
5825	CA 8821 FILTER VZDUCHU	11.90
5579	CA 8824 FILTER VZDUCHU	7.30
2932	CA 8847 FILTER	10.12
5728	CA 8887 FILTER	17.59
6011	CA 8926 FILTER	12.95
5079	CA 8939 FILTER	9.96
1832	CA 8964 FILTER	12.28
5921	CA 8972 FILTER	11.95
0342	CA 8985 FILTER VZDUCHU	42.00
5406	CA 8995 FILTER	10.40
4986	CA 9015 FILTER FAB.1.4 16V	6.30
1515	CA 9022 FILTER	8.30
0956	CA 9074 FILTER	10.50
1317	CA 9078 FILTER	9.13
1358	CA 9082 FILTER	11.95
5401	CA 9096 FILTER	15.40
1401	CA 9098 FILTER VZDUCHU	8.30
1433	CA 9099 FILTER	17.26
1301	CA 9126 FILTER	6.00
3358	CA 9300 FILTER	5.30
2076	CA 9313 FILTER	11.62
5774	CA 9328 FILTER	14.61
1398	CA 9340 FILTER	12.61
1611	CA 9391 FILTER	9.96
2762	CA 9409 FILTER VZDUCHU	17.59

Strana c.: 11

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4985	CA 9410 FILTER FAB.1.1,1.4	4.98
2249	CA 9411 FILTER	9.13
4886	CA 9431 FILTER FABIA 1.9	5.48
0943	CA 9477 filter vzduchu	14.00
6389	CA 9494 FILTER VZDUCHU	16.00
1805	CA 9572 FILTER	11.12
6341	CA 9573 FILTER VZDUCHU	12.00
5150	CA 9574 FILTER FAB 1.2 47KW	5.60
2769	CA 9622, CA9719 FILTER VZDUCHU	11.40
2657	CA 9643 FILTER VZDUCHU	11.78
5080	CA 9652 FILTER	15.00
5778	CA 9668 FILTER 1.2 40KW	6.97
0942	CA 9695 FILTER	15.00
2617	CA 9711 FILTER VZDUCHU	17.60
1717	CA 9751 FILTER VZDUCHU	16.10
5942	CA 9754 FILTER	12.61
5322	CA 9764 FILTER VZDUCHU	11.62
6009	CA 9777 FILTER	18.75
0413	CALUNENIE	36.18
1009	CALUNENIE DVERI FAV	49.13
3976	CALUNENIE ZAD.STLP.S/120	2.92
2295	CAP A-21 SPOD.	36.18
0140	CAP CELUSTE ZAD.FAV/FEL	0.27
2296	CAP GUL.A/21/31 HORNY	24.90
2298	CAP GUL.A/31 SPOD.Q 60	34.36
1523	CAP GUL.LADA SPODNY	5.64
1790	CAP GUL.RIAD.DLHY LADA	4.30
1562	CAP GUL.SPOD.RAMENA OCT.	19.25
2297	CAP GULOVY AVIA KRAJNY	18.59
1100	CAP GULOVY DLHY LADA	10.16
1550	CAP GULOVY FAV/FEL CZ	7.14
1101	CAP GULOVY KRAJNY LADA	5.48

1015	CAP GULOVY LADA DLHY	5.97
1506	CAP GULOVY LADA HORNY	5.97
1838	CAP GULOVY S/1203 L.P.	5.48
0973	CAP GULOVY SKODA	3.32
2489	CAP HOR.RAMENA SKODA	1.06
3323	CAP HORNY A-31 Q40	30.27
0705	CAP KOLESA FAV	13.94
4425	CAP KULISY RIAD.SKOD.	1.16
5881	CAP OTOCNY FAB JUNIOR	201.65
0566	CAP OTOCNY OCT `15 LAVY	66.06
2278	CAP PAKY RUC.BRZDY KOLA 120	1.23
1254	CAP PIESTNY Q72	1.69
1524	CAP PIESTNY Q72 S120	1.49
1102	CAP PIESTNY S 105	1.36
0279	CAP PIESTNY S FAV S130	1.39
2958	CAP POMOC.PAKY AVIA	3.98
0538	CAP POMOCNEJ PAKY S120	2.29
4932	CAP PRED.RAMENA FAV/FEL.ORIG	8.96
4981	CAP RIADENIA 2108 L.P.	6.47
3259	CAP ROZPERNY ZAVESU DVERI	0.17
3830	CAP SATELITU DIFER.S105/120	2.82
0254	CAP SPODNEHO RAMENA DLHY	27.55
3167	CAP TIAHLA RUCNEJ BRZDY	0.33
4184	CAP UZAVERU KAPOTY FAV	1.90
4275	CAP VAHADIEL	11.62
3049	CAP VODIACI FAV/FEL.ABNORMAL	5.64

Strana c.: 12

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0122	CAP VODIACI PR.BRZDY FAV.FEL	6.37
3177	CAP VODIACI TRMENA FAV/FEL	1.76
2398	CAP VODIACI ZAD.CELUST STFVAV	0.27
1016	CAP ZAD KOLA FAV ST	18.22
0530	CAP ZAD.KOLA FAV/FEL	15.93
5325	CAP ZAD.PLATA FAB	1.33
1721	CAP ZAD.PLATA FAV	0.33
5044	CAP ZAD.PLATA FEL	0.96
3222	CAP ZAD.PLATA FORMAN	0.53
1213	CAP ZADNEHO KOLESA FAV/FEL	15.27
3575	CAP ZAMKU PRED.KAPOTY FAV	1.49
1190	CAP ZAVESU DVERI FAV	0.23
2026	CAP ZVISLY LADA VRCH.	5.64
1545	CAP ZVISLY S105/120	16.60
2870	CAP ZVISLY SPODNY LADA	5.64
0801	CAST PODLAHY N.T. S1203	2.26
5334	CASTROL 10W-40 1L	11.00
5266	CASTROL 10W-40 4L	42.00
3958	CASTROL 10W-40 D 1L	11.50
3887	CASTROL 10W-40 D 4L	43.40
3529	CASTROL 15W-40 1L	7.47
3851	CASTROL 15W-40 4L	29.40
3805	CASTROL 15W-40 5L	30.70
3487	CASTROL 5W-30 1L	15.77
0453	CASTROL 5W-30 4L	61.41
5280	CASTROL 5W-40 1L	14.50
3528	CASTROL 5W-40 4L	56.00
3952	CASTROL 5W-40 D 1L	15.40
3891	CASTROL 5W-40 D 4L	59.58
3028	CASTROL DOT4 0.5L	5.00
5750	CASTROL DOT4 1L	9.92
5767	CASTROL EDGE 5W-30 4L	79.33
5271	CASTROL EDGE 5W-40 D 1L	13.90
3918	CASTROL EDGE 5W-40 D 4L	63.90
5207	CASTROL EDGE 5W/30 1L	19.25
5714	CASTROL EP 80W90 1L	7.80
4556	CASTROL EP80 1L	6.61
5820	CASTROL MAZIVO LMX	6.60
5821	CASTROL MAZIVO MS3	6.60
3161	CASTROL TAF-X 1L	23.20
5594	CASTROL TDA 250ML	7.70
4929	CASTROL TQD 1L	7.50
4569	CASTROL TQD DIII 1L	9.46
1606	CASTROL TQD III	8.13
6168	CASTROL TRANZMAX Z 1L	25.06
3178	CCT267 LOZ.SPOJ.OCT1.4-1.6	6.14
1104	CELO	73.03
1303	CELO PRED.LADA 2103 SPODNE	13.48
3634	CELO PREDNE FEL	18.50
0225	CELO PREDNE S105/120 S.T.	21.58
1103	CELO PREDNE S105/120 S.T.FOR	25.73
1839	CELO PREDNE S120M FOREZA	19.58

3826	CELO ZADNE FAV	61.08
1413	CELO ZADNE FEL.	137.42
2405	CELO ZADNE LADA 2101	32.86
4101	CELUST BRZD.A21 ZAD.DLHA	13.61
4102	CELUST BRZD.A21 ZAD.KRATKA	12.78
4104	CELUST BRZD.A31 PRED.DLHA	13.61

Strana c.: 13

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4105	CELUST BRZD.A31 ZAD.DLHA	13.28
4106	CELUST BRZD.A31 ZAD.KRATKA	12.95
1018	CELUST BRZDOVA	31.00
1178	CELUST BRZDOVA FAV	10.29
0883	CELUST BRZDOVA LADA 2108	3.32
1075	CELUST BRZDY	27.00
2933	CELUST BRZDY SKODA 1203	13.24
1546	CELUST BRZDY SKODA SADA	9.00
1877	CERPADLO	110.00
6283	CERPADLO OL.FEL.1,6/OCT/FAB	29.21
4017	CERPADLO OLEJ.LADA	30.70
2803	CERPADLO PALIVA FAV/FEL	27.00
5994	CERPADLO PALIVA FEL MPI/1.6	31.53
0165	CERPADLO VOD.FAB 1.4 047121013R	34.90
5103	CERPADLO VOD.FAV/FEL	21.50
4848	CERPADLO VOD.FEL.1.6	34.85
1188	CERPADLO VOD.OCT 1.6 74KW	38.17
5440	CERPADLO VOD.OCT.QCP3442	56.10
1012	CERPADLO VODNE FAV ST	21.58
2252	CERPADLO VODNE S105/120	15.27
0173	CF 5475	12.28
2658	CF 5551 FILTER PELOVY	17.09
2661	CF 5662 FILTER PELOVY	10.90
4717	CF 5663 FILTER PELOVY OCT.	6.47
4079	CF 5664 FILTER PELOVY	16.30
5242	CF 5665 FILTER PELOVY	9.29
2678	CF 5819 FILTER PELOVY	9.63
3473	CF 5846 FILTER PELOVY P406	18.26
3967	CF 5848 FILTER PELOVY	15.27
2957	CF 5849 FILTER PELOVY	11.95
2475	CF 5850, PC 8024 FILTER PELOVY	15.27
1551	CF 5863 FILTER PELOVY	11.90
6095	CF 5893 FILTER PELOVY	16.20
5835	CF 5942 FILTER PELOVY	13.28
2783	CF 8831 FILTER PELOVY	19.00
5136	CF 8838 TALIA	14.94
5480	CF 8867 FILTER PELOVY	16.40
5252	CF 8868 FILTER PELOVY	14.61
5431	CF 8913 FILTER PELOVY	22.50
5889	CF 9071 FILTER PELOVY	10.79
3920	CF 9293 FILTER PELOVY	16.43
4763	CF 9323 FILTER PELOVY FAB	5.97
2898	CF 9364 filter pelovy	10.12
0839	CF 9383 FILTER	22.00
2444	CF 9398 FILTER PELOVY	14.27
5925	CF 9406 FILTER PELOVY	11.95
0520	CF 9408 FILTER PELOVY	7.90
5945	CF 9442 FILTER PELOVY	16.60
2449	CF 9495 FILTER	19.58
6447	CF 9531 FILTER PELOVY	13.00
2690	CF 9545 FILTER PELOVY	14.77
1064	CF 9546 FILTER PELOVY	17.59
3943	CF 9579 FILTER PELOVY	22.90
3829	CF 9645 FILTER PELOVY	11.95
6388	CF 9666 FILTER PELOVY	9.90
5990	CF 9881 FILTER PELOVY	16.60
3270	CF 9904 FILTER PELOVY MERIVA	14.94
2628	CF 9922 FILTER PELOVY	14.90

Strana c.: 14

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4987	CF9431 FAB.1.9	9.46
3074	CG 8953 FILTER	10.20
6190	CH 10045ECO FILTER	9.96
6356	CH 10197, FILTER OLEJA 3.0TDI	15.80
4654	CH 2930	10.62
4715	CH 5151	4.98
1888	CH 5640	9.79
1815	CH 5958ECO FILTER OLEJOVY	5.50
2481	CH 5976, FILTER OLEJA	5.97
3726	CH 5979, FILTER OLEJA	13.94

4137	CH 5993 FILTER	8.10
6027	CH 8081 FILTER OLEJA	9.60
5619	CH 8087 FILTER	8.96
5999	CH 8158ECO FILTER	11.62
6031	CH 8530 FILTER BOSCH	6.47
6428	CH 8530ECO FILTER EOF044	3.40
0004	CH 8530ECO OLEJ.OCT.1.9D	4.81
0022	CH 8776 FILTER	8.30
6282	CH 8814ECO FILTER	11.12
5630	CH 8978 FILTER	11.40
1632	CH 8980 FILTER	14.94
6187	CH 8980 FILTER BOSCH	15.10
6451	CH 90111 FILTER	11.00
6449	CH 9018 FILTER OLEJA	9.00
1245	CH 9023 FILTER OLEJA	7.90
1920	CH 9301 FILTER	8.30
4559	CH 9305 FILTER OLEJA	4.90
6118	CH 9348 FILTER OLEJA	10.00
1547	CH 9437 FILTER	6.47
0028	CH 9443 OLEJOVY FILTER	6.47
6135	CH 9462ECO FILTER OLEJA	9.40
6433	CH 9463 FILTER EOF087	4.30
3346	CH 9463 FILTER OLEJA	8.30
6151	CH 9463 FILTER OLEJA	8.63
6202	CH 9530, FILTER 1.2 UNICO	3.15
6429	CH 9530ECO FILTER EOF143	2.50
5157	CH 9530ECO OLEJ.FAB 1.2	5.48
1732	CH 9657ECO FILTER OLEJA	9.92
0549	CH 9685ECO FILTER OLEJA	9.79
6157	CH 9706 FILTER OLEJA	13.50
1716	CH 9713 FILTER OLEJA	11.29
1715	CH 9814, CH 9973 FILTER	10.60
4988	CHLADIC	100.00
5631	CHLADIC FAB 1.0+1.4 KOMPL	64.70
0104	CHLADIC FABIA 1.0-1.4	44.50
0106	CHLADIC FABIA 1.4+KLIMA	114.52
0611	CHLADIC FAV.FEL.1.3	25.00
0185	CHLADIC FEL.1.6	29.54
2944	CHLADIC FEL.1.9D	122.82
5787	CHLADIC NASAV.VZDU.OCT S.T.	117.84
5590	CHLADIC NASAV.VZDUCHU OCT N.T.	132.74
5644	CHLADIC OCT 1.4/1.6 55KW	41.00
0976	CHLADIC OCT 1.6 1.9 2.0 +AC	90.00
5880	CHLADIC OCT 1.6-2,0 -AC	76.35
0954	CHRANIC DVERI	1.70
1000	CHRANIC DVERI	2.50
4630	CHRANIC NARAZNIKA	2.82
0698	CIEVKA	44.00

Strana c.: 15

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5809	CIEVKA CERPADLA BOSCH	21.58
5810	CIEVKA CERPADLA LUCAS	21.58
2537	CIEVKA IND.FAV	11.00
0575	CIEVKA INDUK.FAB 1.2	37.00
4614	CIEVKA INDUKC.FEL.MODUL	28.00
4663	CIEVKA PUNTO	24.40
0158	CIEVKA ROZDELOVACA FAV.	4.00
2074	CIEVKA START.AVIA BEZ JADRA	22.01
5243	CIEVKA START.FEL1.9+FAB1.4	21.58
2875	CIEVKA STARTERA FAV	12.95
4927	CIEVKA STARTERA FEL.CZ	24.30
1950	CIEVKA STARTERA FEL/FAV	13.20
4034	CISTIC BRZD HEKRA 400ML	4.15
1917	CISTIC CALUNENIA HEKRA 0.5L	4.48
5627	CISTIC CALUNENIA SPRAY K2	4.80
4385	CISTIC CHLADICA K2	2.99
5081	CISTIC DISKOV HEKRA	4.15
6434	CISTIC DISKOV SP 400ML	2.90
1241	CISTIC FILTROV KD	7.80
1211	CISTIC HMYZU HEKRA 0.5L	3.15
5740	CISTIC KARBUR&KLAPKY GOLDEAGLE	6.14
5814	CISTIC KARBUR.VALVOLINE 500ML	6.20
1480	CISTIC KLIMY	7.63
3946	CISTIC KOZE HEKRA	4.98
6285	CISTIC KOZE K2	7.20
6286	CISTIC KOZE K2 KONZERV	7.14
1837	CISTIC MOT.SYN 0.5L	2.20
2873	CISTIC MOTORA HEKRA 5L	10.46
2061	CISTIC OZIVOVAC PNEU HEKRA	4.98
1252	CISTIC PAL.SUSTAVY+KARBURAT	6.97

2745	CISTIC PLASTOV SP 400ML	3.00
3058	CISTIC PNEU SP 400ML	2.80
3581	CISTIC PROTI ROSENIU FOX	3.00
0146	CISTIC SKIEL HEKRA 0.5L	3.72
3056	CISTIC UTIERKA COCKPIT	4.48
5815	CISTIC VSTREK.TRYSIEK NAFTA STP	5.81
3188	CLONA INTERIERU	2.16
3882	CLONA PROTISLNECNA L.FAV	13.44
5083	CLONA SLNECNA FEL	21.08
1225	CLONA TEP.FAREBNA	2.32
1539	CLONA ZAD.	2.32
6413	COCKPIT K2 750ML	4.50
2406	CYKLOVAC FAV.FEL.	6.57
1105	CYKLOVAC STIER.2101	8.13
4262	CYKLOVAC STIER.FEL.PAM.	7.63
4091	DARCEK	0.80
5045	DEKOR OCT.NT	62.24
0020	DEKOR PRIST.DOSKY	41.49
4548	DEKOR PRIST.DOSKY OCT.NEREZ	42.65
4679	DIEL	43.07
6043	DIEL	4.20
6044	DIEL	13.20
6443	DIEL ZAMKU 1U0898006	1.00
3915	DIODA ALTER.CERV.	1.66
0788	DIODA ALTERNATORA	1.26
3176	DIODA ALTERNATORA	0.46
0779	DIODOVY BLOK FAV/FEL.	12.90
0789	DIODOVY MOSTIK	39.83

Strana c.: 16

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5215	DISK FABIA 5JX14	33.19
3564	DISK FORMAN N.T.	26.89
4710	DISK KOLA	80.00
0673	DISK KOLESA FAV	29.04
0672	DISK KOLESA Q15 OCT.	41.49
5065	DISK OCT II 6JX15	41.49
4042	DORAZ PRED.NAPR.FAV	5.15
1806	DORAZ PRED.NAPR.SKODA	1.00
1878	DORAZ PRED.TLMICA FEL	9.29
4329	DORAZ PRED.TLMICA OCT	4.98
4167	DORAZ PRED.TLMICA OCT SADA	23.07
3248	DORAZ SPODNEHO RAMENA AVIA	2.26
0928	DORAZ ZAD.PLATA FAV/FEL	0.66
0086	DORAZ ZAD.TLMIC FAB 120MM	4.98
0083	DORAZ ZAD.TLMIC OCT SADA	29.21
4453	DORAZ ZAD.TLMICA FAV/FEL	8.90
0071	DORAZ ZAD.TLMICA OCT 130	4.98
0238	DORAZ ZAD.TLMICA OCT/FAB	4.00
3553	DOSKA S ODPOROM KURENIA	2.06
0592	DOSKA VACKOVKY	1.19
4470	DOSTICKA TIAHLA RADENIA	0.20
0998	DRZIAK	21.50
3026	DRZIAK ALTERNATORA FAV.	6.47
3198	DRZIAK BOWDENU	1.13
0557	DRZIAK BRZD.CELUSTI	5.81
1216	DRZIAK BRZDOVEJ HADICE	0.46
2685	DRZIAK CAPU FAV.	0.17
5128	DRZIAK CLONY FABIA/OCT/SUP	5.50
1718	DRZIAK CLONY FAV	0.43
3872	DRZIAK CLONY FEL.	1.23
4993	DRZIAK CLONY FEL.VNUTORNY	0.80
4969	DRZIAK HAD.KOTUC.BRZDY S120	0.80
3510	DRZIAK HADICE TEP.VZDUCHU	0.40
3565	DRZIAK HADICE TEPL.VZDUCHU	4.58
3931	DRZIAK HREB.RIADENIA MALY	0.43
3930	DRZIAK HREB.RIADENIA VEL.	0.53
0523	DRZIAK KULISY RYCH.PAKY	3.22
4180	DRZIAK MOBILU	3.65
1940	DRZIAK MODULU FEL.1.3MPI	14.94
3517	DRZIAK MOTORCEKA KURENIA	4.15
0630	DRZIAK NA CD	4.81
6445	DRZIAK NAR.FAB05 L 6Y0807049C	3.00
0588	DRZIAK NARAZ. PRED.FABIA 6Y0807049A	2.49
0590	DRZIAK NARAZ.ZADNY FABIA	2.32
0999	DRZIAK OKULIAROV	3.00
2939	DRZIAK PAKY KAPOTY FAB/OCT	2.30
3183	DRZIAK PAKY PREVODOVKY	0.40
0338	DRZIAK PANELU RADIA.SK	1.16
1744	DRZIAK PANELU SPINACOV FAV	0.83
0995	DRZIAK PASOV	3.20

4692	DRZIAK POISTKY PLOCHEJ	1.00
2987	DRZIAK POISTKY VALCOVEJ	0.50
2997	DRZIAK POLONAPRAVY SKODA	1.59
0243	DRZIAK PRED. NARAZNIK L	1.26
0244	DRZIAK PRED. NARAZNIK P	1.26
2616	DRZIAK PRED.MASKY FAB L	2.32
6154	DRZIAK PRED.MASKY FAB P	2.32
5190	DRZIAK PRED.MASKY FEL M98	3.32

Strana c.: 17

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1337	DRZIAK PRED.NARAZNIKA FAB	3.62
4648	DRZIAK PRED.TLMICA LADA	5.97
0620	DRZIAK PRED.TLMICA S105/120	1.33
2132	DRZIAK PREVOD.FEL	8.30
4445	DRZIAK SITKA AC S120	0.90
4739	DRZIAK SPIN.SKRINKY FAV/FEL.	5.48
3587	DRZIAK SPIN.SKRINKY S120	12.55
3217	DRZIAK SPZ FAB PREDNY	9.00
5759	DRZIAK STAB.FEL VNUT.	2.26
3971	DRZIAK STABIL.FEL KRAJNY	5.64
1723	DRZIAK STABIL.SKODA	0.53
2687	DRZIAK STABIL.VNUT.S105/120	1.00
5793	DRZIAK STRMENA ZAD.OCT/FAB	32.36
0231	DRZIAK SVETL.S120ST L.	15.10
5794	DRZIAK SVETLA BOCNY FAB	2.32
4737	DRZIAK SVETLA FAV	8.46
0233	DRZIAK SVETLA GOLF4 L	9.80
0152	DRZIAK SVETLA GOLF4 P	9.80
1483	DRZIAK SVETLA VRCH.FAB 6Y0998225	2.09
0589	DRZIAK SVETLOM. S120M	14.77
0068	DRZIAK SVETLOMETU FAV	8.46
0484	DRZIAK TIAHLA ZAD.DOSKY FAV	0.17
4324	DRZIAK UHLIKOV FEL1.9D	19.20
3180	DRZIAK UHLIKOV STRT.FAV/FEL	5.31
5995	DRZIAK VYF.FAB ZAD 1.4MPI	7.30
4311	DRZIAK VYF.FEL.	0.73
3223	DRZIAK VYFUKU LADA	0.90
2538	DRZIAK VYFUKU S105/120	3.25
0607	DRZIAK VZPERY	4.98
1951	DRZIAK ZAD.NARAZNIKA SKODA	1.49
2407	DRZIAK ZAD.TLMICA SKODA	1.63
3869	DRZIAK ZIAROV.ZAD.SVETLA FAV	5.05
0302	DRZIAK ZIAROVIEK FEL.ZAD	6.47
4281	DRZIAK ZRKADLA S1203	14.51
4209	DRZIAK ZRKADLA STRED.	16.30
2493	DVERE	182.00
5954	DVERE FABIA PREDNE	335.26
0618	DVERE FAV PRED.L.	127.80
0196	DVERE FEL.PL	325.30
2909	DVERE OCTAVIA	295.43
3809	DVERE PRED.L.AVIA	258.91
3808	DVERE PRED.P.AVIA	258.91
3722	DVERE PREDNE P.LADA 2105	101.57
1386	DVERE ZAD.FAV	127.80
2031	DVERE ZAD.SPOD.PICK-UP	215.76
1106	DVERE ZADNE 5 FEL.	225.72
3824	DVERE ZADNE 5.FAV	246.30
2629	DVERE ZADNE S105/120	71.37
ELEKTR	ELEKTRINA ZA ROK 2003	2.59
5948	EMS 1858 SILENBLOK 9	13.94
5947	EMS 1859 SILENBLOK 9	7.63
0064	EMS 1997 SILENB.PR.RAMENA OCT PREDNY	3.82
5836	EMS 2125 SILENBLOK 4	7.54
6193	EMS 2524 SILENBLOK 5	8.36
5332	EMS 2659 SILENB. PR.RAM.OCT ZAD	8.13
6205	EMS 2659, 12.10.139 SILENBLOK OCT	6.64
5675	EMS 2664 SILENBLOK	11.45
5685	EMS 2696 SILENBLOK 2	4.25

Strana c.: 18

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1262	EMS 2697 CAP 2	17.59
6204	EMS 2699 SILENBLOK 10	6.51
6191	EMS 3020 SILENBLOK 5	7.30
6192	EMS 3021 SILENBLOK 5	8.46
5674	EMS 3075 SILENBLOK	11.45
1884	EMS 4045 ZAD.NAPRAVA OCT/VW	10.62
5668	EMS 8209,JBU503 SILENBLOK FABIA	8.70
3611	EMS 8210 SILEN. PR.RAMENA FAB ZAD	9.00

6294	EMS 8229 SILENB.RAMENA OCT II L	32.53
6293	EMS 8230 SILENB.RAMENA OCT II P	32.53
2592	ESSO 10W-40 1L	7.47
2602	ESSO 10W-40 4L	28.71
2605	ESSO 15W-40 1L	4.48
2606	ESSO 15W-40 4L	16.76
2589	ESSO 5W-40 1L	10.62
2590	ESSO 5W-40 4L	41.49
3966	FANFARY	7.70
5171	FERODO DOT4 0.5L	4.15
5197	FILTER	79.00
0703	FILTER OLEJ.FILC S1203	0.66
2513	FILTER OLEJ.VLOZ.A/31	2.26
0452	FILTER OLEJA 3.0TDI	15.77
1610	FILTER OLEJOVY	2.30
3335	FILTER OLEJOVY	8.80
2980	FILTER PALIV.CISTICA AVIA	1.39
5196	FILTER PALIV.FABIA 3-VYVOD	9.13
0191	FILTER PALIVA	15.80
1423	FILTER PALIVA	1.33
3597	FILTER PALIVA	1.73
5960	FILTER PALIVA FAB KOMPLET	16.00
3596	FILTER PALIVA HRUBY V3S,LIAZ	1.86
4806	FILTER PALIVA UNI NAFTA	1.40
4805	FILTER PALIVA ZETOR PH11	1.66
4335	FILTER PELOVY	27.20
5781	FILTER PELOVY FAV/FEL	2.82
4940	FILTER VZDUCH.FAV.KOMP.ST	31.53
3651	FILTER VZDUCH.KOMP.S1203 NT	19.85
5239	FILTER VZDUCH.OCT 1.4	7.97
2766	FILTER VZDUCHU	18.80
2483	FILTER VZDUCHU FAB 1.4 KOMP	69.71
5603	FILTER VZDUCHU KALOS	13.28
2260	FOLIA CEL.SKLA	3.20
2064	FOLIA DYMOVA	10.40
4598	FOLIA OCHRANNA	2.99
5121	G 3727 FILTER	4.90
3858	G 3747 FILTER	21.58
5443	G 3829 FILTER PALIVA	7.30
1258	G 4378 FILTER	5.15
5307	G 5312 FILTER	11.45
5269	G 5540 FILTER	9.70
5628	G 5774 FILTER	25.73
4539	G 5857 FILTER PALIVA	10.50
4668	G 5870 FILTER PALIVA	10.10
3804	G 5978, G5540 FILTER	10.62
4168	G 6400 PAL.FEL.1.6,1.3	4.50
0965	G 7099 FILTER	10.95
0556	G 7146 FILTER	24.90
5639	G 7729 FILTER	12.95

Strana c.: 19

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1899	G 8018 FILTER	11.90
6339	G 9791 FILTER PALIVA	19.00
4979	G5915 FIL.PALIVA NIVA+SAMARA	11.12
6408	GRAND X 10W-40 1L	6.00
6404	GRAND X 10W-40 4L	23.20
6409	GRAND X 15W-40 4L	18.50
6399	GRAND X 2T 1L	3.80
6397	GRAND X 2T SEMISYN 1L	5.85
6398	GRAND X 4T SEMISYN 1L	6.10
6411	GRAND X 5W-30 LIII 4L	45.00
6407	GRAND X 5W-40 1L	8.50
6403	GRAND X 5W-40 4L	33.30
6405	GRAND X 5W-40 D 4L	33.32
6400	GRAND X OTHP 32 1L	3.10
6395	GRAND X PREV. FULLSYN 75W-90	11.65
6396	GRAND X PREV. SEMISYN 75W-90	9.60
6394	GRAND X TQD II 1L	5.70
1089	GUFERO	15.20
1643	GUFERO	10.70
2464	GUFERO	3.32
2409	GUFERO 110*130*13 SI AVIA	4.81
4062	GUFERO 14*24/30*10 FEL.	1.16
0594	GUFERO 14-24/30-15 FAV.	1.16
3521	GUFERO 17X28X7 HREB.RIAD	0.37
0659	GUFERO 20*35*10	0.53
0529	GUFERO 22*32*7	0.96
1090	GUFERO 22*40*10 SKR.RIAD1203	0.56
3143	GUFERO 25*62*12	1.66

0884	GUFERO 28*50*12 POLOOS 1203	0.73
0885	GUFERO 30*40*7 VOD.4.5 1203	0.53
5842	GUFERO 32X47X10	3.40
2465	GUFERO 35*56*12 SI PREV.5ST.	1.33
4185	GUFERO 35*62*12	1.83
0512	GUFERO 35-47*7	0.70
6289	GUFERO 35X48X10	6.30
0101	GUFERO 38*50*7 POSILOV.S120	0.73
2786	GUFERO 38*56*12	0.73
2300	GUFERO 40*62*12	0.80
4247	GUFERO 40X55X7	1.30
2876	GUFERO 42*56*7	0.90
1513	GUFERO 42*56*7 SI	1.16
0599	GUFERO 42*58*8F FAV	4.28
4248	GUFERO 42X58X8 REM.FAV/FEL	1.33
0637	GUFERO 45*60*7D	0.80
3210	GUFERO 45*60*8	0.86
0636	GUFERO 48*62*8D	0.70
3573	GUFERO 48X62X7 POLOOS OCT/FAB	2.99
2519	GUFERO 50*70*10 SI.AVIA	1.76
4420	GUFERO 50X65X10 POLOOS OCT	2.99
0511	GUFERO 55-70*8	0.93
2408	GUFERO 80*100*13 SI	3.70
4274	GUFERO 85*105*12 SI FAV	5.15
0648	GUFERO 85*105*12FKM	11.78
1088	GUFERO 85*110*13 S130	3.58
1999	GUFERO DIFERENCIALU LADA	1.13
0880	GUFERO DO VOD.PUMPY	1.56
4754	GUFERO NABOJA NIVA	1.49
0084	GUFERO POLOOSI LADA	0.86

Strana c.: 20

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3708	GUFERO PRED.KOLESA LADA	0.83
2747	GUFERO PREV.VSTUP LADA	1.06
2000	GUFERO PREV.VYSTUP LADA	1.06
3061	GUFERO RIADENIA LADA	1.19
2324	GUFERO SKRINKY RIAD.LADA	1.13
2565	GUFERO VENTILOV Q8	0.60
2019	GUFERO VENTILU FELICIA Q7	0.50
0309	GUFERO VOD.PUM.AVIA	1.49
3866	GUFERO VOD.PUMPY FAV	5.81
1689	GUFERO VOD.PUMPY LADA	3.15
4250	GULA	46.14
3168	GULICKA RADIACEJ PAKY	0.33
3977	GULICKA RYCH.PAKY 5 ST.	0.76
4375	GULICKA SKLENENA	0.43
3134	GUMA	1.60
5072	GUMA	8.90
2843	GUMA 5 DVERI FAV.FEL OKNA	10.62
2961	GUMA 5DVERI FAV	8.13
5421	GUMA 5TYCH DVERI FELICIA	20.91
2710	GUMA CEL.SKLA LADA	12.61
3181	GUMA CEL.SKLA RAPID,GARDE	11.62
2033	GUMA CELNEHO SKLA FAV/FEL	9.96
1841	GUMA CELNEHO SKLA S105/120	11.78
3642	GUMA DORAZ PRED.KAPOTY FAV	0.13
2022	GUMA DORAZ ZAD.DVERI FAV	0.20
2568	GUMA DORAZ ZAD.KAPOTY S/105	0.17
0628	GUMA DORAZU NAPRAVY ZAD	1.16
1149	GUMA DORAZU PRED.NAPR.	1.10
3554	GUMA DRZIAKA HREB.RIADENIA	0.86
3697	GUMA DRZIAKA HREB.RIADENIA	0.96
3127	GUMA DVERI FAB	27.22
2935	GUMA DVERI FEL PREDNA	28.21
1218	GUMA DVERI VODIACA S105/120	2.16
4083	GUMA HAD.NADRZE S100	0.53
1646	GUMA KAPOTY	0.20
2181	GUMA NA PEDALE FAV	0.43
2180	GUMA NA PEDALE LADA	0.50
2288	GUMA NA PEDALE SKODA	0.83
1525	GUMA NALIEV.HRDLA S 120 M	1.59
1304	GUMA OKOLO DV.FAV.FEL	1.46
2034	GUMA OKOLO DVERI S 105/120	1.29
4790	GUMA PEDAL PLYNU FAV	0.27
1108	GUMA POD BOCNU SMEROVKU	0.17
3243	GUMA POD CHLADIC	0.20
4426	GUMA POD CHLADIC FAV	0.30
2510	GUMA POD CHLADIC FEL	0.46
2541	GUMA PR.PREV.S120 SPOD.	0.46
2542	GUMA PR.PREV.S120 VRCH.	0.83

4647	GUMA PRED.SKLA FAV L.VODIACA	9.89
2998	GUMA PRED.TLMICA HORNA S120	0.17
4330	GUMA PRED.TLMICA OCT VRCH.	6.31
0433	GUMA PRYZOVA P.TLMICA	0.13
3879	GUMA RYHOVANA DLAZKOVA	8.23
2302	GUMA SKLA 5 DVER.FEL.98	18.42
1583	GUMA SPODNEHO RAMENA SKOD.	0.17
4032	GUMA STAB.FEL KRAJNA DRZIAKU	1.10
4060	GUMA STAB.FEL KRAJNA OKA	0.50
4720	GUMA STAB.FELICIA	0.66

Strana c.: 21

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5212	GUMA STABIL.FAB. 17 6Q0411314M	1.60
5213	GUMA STABIL.FAB. 18.0	4.15
5148	GUMA STABIL.FAB. 19.8	4.48
5214	GUMA STABIL.FAB. 20.	7.47
5211	GUMA STABIL.FABIA 16.0	4.65
5323	GUMA STABIL.OCT 21MM N.T.	1.50
5257	GUMA STABIL.OCT.19MM	1.93
5258	GUMA STABIL.OCT.23MM	2.82
5259	GUMA STABIL.OCT.Q21 ST HLAD	2.32
2543	GUMA STABIL.SKODA VONK.	0.73
3136	GUMA STABIL.TYCE ZAD. LADA	0.66
1201	GUMA STABIL.VNUT.SKODA	0.63
1906	GUMA STABILIZAT.LADA	0.66
5179	GUMA TESN.PRED.KAPOTY FAV	1.73
3211	GUMA TESNIACA 5.DVERI FAV	11.25
4039	GUMA TLMICA PRED.FAV 115495801	1.10
4141	GUMA TLMICA ZAD.LADA	0.50
4982	GUMA TORZNEJ TYCE 2108	0.83
5300	GUMA ULOZENIA KARDAN.AVIA	4.15
0203	GUMA VRCH.RAMENA SKODA	0.27
1493	GUMA VYFUKU FAB ZAD.	25.23
1894	GUMA VYFUKU LADA	0.73
0021	GUMA VYFUKU MALA FAV/FEL	0.66
0166	GUMA VYFUKU VELKA FAV/FEL	0.60
4023	GUMA ZAD.OKNA RAP.GARDE	7.30
4302	GUMA ZAD.PRUZINY FAV	0.83
4340	GUMA ZAD.PRUZINY LADA	3.49
4040	GUMA ZAD.TLM.SPOD.FAV VEL.	0.90
4041	GUMA ZAD.TLM.VRCH.FAV MALA	0.70
3301	GUMA ZADNEHO SKLA S105/120	10.95
0991	GUMA ZAVAZIA POLOS-FAV/FEL	0.70
1473	GUMA ZRK. SKODA	0.27
3066	GUMICKA CAPU SPOD.RAM.FAV.	0.27
3625	GUMICKA DO HADICE NA PNEU	0.17
4410	GUMICKA DORAZ ZAD.PLAT.FAV	0.37
2376	GUMICKA FAJKA NA STARTER	0.23
2102	GUMICKA GUL.CAPU S/1203 F.	0.20
1526	GUMICKA GUL.CAPU SKODA	0.17
4866	GUMICKA JEM.CIST.PAL.AVIA	0.66
3466	GUMICKA KOHUTA KURENIA LADA	0.17
4027	GUMICKA KUR.FAV N.T.7,6X2,3	0.07
2903	GUMICKA KURENIA FAV	0.07
0580	GUMICKA KURENIA S120	0.08
0286	GUMICKA NA ODVZDUSNOVAK	0.07
2999	GUMICKA NA ZISLY CAP SKODA	0.10
2362	GUMICKA OLEJ.VICKA	0.27
4984	GUMICKA OSTR.FAV.PRED.	0.20
4884	GUMICKA PLAV.NADRZE FAV	0.66
0676	GUMICKA POD KOHUT KUR.FAV	0.10
4582	GUMICKA POD PAL.CISTIC AVIA	0.66
3689	GUMICKA POMOC.CAPU S105/120	0.13
4765	GUMICKA PRED.BRZD.S1203	0.13
2071	GUMICKA PRED.BRZDY LADA	0.27
4740	GUMICKA PRICH.KAP.FA/FE	0.13
4428	GUMICKA ROZDELOVACA	0.13
2075	GUMICKA SKR.RIAD.SKODA	0.17
0560	GUMICKA SKRUT.PRID.VZD.	0.05
0561	GUMICKA SKRUTKY VOLNOB.	0.07

Strana c.: 22

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5008	GUMICKA SNIM.TEPL.VODY FEL	0.27
4450	GUMICKA STIERACA	1.46
2184	GUMICKA TRYSKY OSTREKOVACA	0.10
4207	GUMICKA VAL.20.64 LADA	0.20
4734	GUMICKA VENT.KUR.FAV M93	0.07
3957	GUMICKA VENT.POSIL.S105/120	0.17

1023	GUMICKA VENTILA KURENIA	0.13
1907	GUMICKA VICKA OLEJA FAV	0.27
2467	GUMICKA VIKA VENT.FAV	0.10
2306	GUMICKA VIKA VENT.SKODA	0.10
5104	GUMICKA VIKO TERM.FEL.1.3	0.20
3250	GUMICKA VLOZKY AVIA	0.70
1808	GUMICKA VSTREK.TRYSKY FEL1.3	2.66
4867	GUMICKA ZAD.VON.SVET.FAV	1.10
3000	GUMICKA ZATKA DO PRAHU	0.05
4423	GUMICKA ZRKADLA FAV.FEL	0.33
4871	GUMICKY PRAC.SPOJ.VAL.LADA	1.69
4220	GUMICKY SADA ZAD.TRMENA OCT	7.14
0001	HADICA	8.90
0544	HADICA	12.50
2037	HADICA	34.85
0572	HADICA BENZ.CIER.8\14	1.73
3635	HADICA BENZ.Q20/28 MM	7.30
1908	HADICA BENZ.Q6 CIERNA	1.40
0886	HADICA BENZINOVA Q 9.5	2.06
0159	HADICA BENZINOVA Q4/8MM	1.00
4441	HADICA BR.S130,S1203 PRED	3.25
0050	HADICA BRZ.ZADNA FAV	2.80
1584	HADICA BRZD.A-31 PRED.	4.71
3859	HADICA BRZD.PREDNA FAV	2.16
1843	HADICA BRZD.PREDNA LADA	3.25
1495	HADICA BRZD.PREDNA SKODA M	3.00
6177	HADICA BRZD.ZAD. FEL	2.49
2145	HADICA BRZD.ZAD.LADA	3.49
4440	HADICA BRZD.ZAD.OCT	3.32
5748	HADICA BRZDOVA OCT PREDNA	6.00
1614	HADICA BRZDOVA PRED.FEL	2.90
5973	HADICA CHL.FAB 1.2 SPODNA	37.34
2833	HADICA CHL.FAV.SPOD.	2.42
6013	HADICA CHLAD.FAB 1.4 SPODNA	17.59
2777	HADICA CHLAD.S/120 VELKA	2.16
2309	HADICA CHLAD.VRCH.AVIA	3.49
5409	HADICA CHLADICA FEL1.6 VRCHN	4.15
5414	HADICA CHLADICA FEL1.9 VRCH	6.80
5415	HADICA CHLADICA FEL1.9D SPOD	4.15
3519	HADICA CHLADICA LADA	2.62
3626	HADICA CHLADICA SPOD.LADA	3.82
0501	HADICA CHLADICA VELKA S120	4.25
5106	HADICA CIST.VZDUCH.A-TURBO	9.96
5105	HADICA CIST.VZDUCH.A21/31	10.29
1698	HADICA CIST.VZDUCHU FEL1.6	9.13
3539	HADICA CISTICA VZDUCHU AVIA	4.81
0500	HADICA K CHLADICU MALA S120	3.49
2773	HADICA K TERMOSTATU S/120	3.98
2307	HADICA K VOD.CERP.AVIA	2.49
4578	HADICA K VOD.CERP.FAV	1.66
2749	HADICA K VOD.CERP.S/120	4.32
0298	HADICA K VOD.PUMPE S 1203	1.00

Strana c.: 23

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2311	HADICA KOL.KUR.LADA MALE	1.26
2312	HADICA KOL.KUR.LADA VELKE	1.39
3189	HADICA KU KURENIU S105/120	1.00
2886	HADICA KUR.FAV	3.82
3627	HADICA KUR.KOLIE.VELKE LADA	1.53
2877	HADICA KUR.ODVODNA FAV	3.92
3212	HADICA KURENIA AVIA S120	1.39
5058	HADICA KURENIA FAV	3.98
3522	HADICA KURENIA LADA	1.03
3675	HADICA NA HUSTILKU S PAKOU	1.16
2104	HADICA NA MAZ.LIS GULOVA	4.15
4112	HADICA NA PNEU 12M	13.24
2962	HADICA NA PNEU.8M	10.46
0228	HADICA NA POSILOVAC Q10/15MM	1.99
3712	HADICA NALIEV.HRDLA LADA	2.72
4221	HADICA ODPAROVACIA	0.66
3540	HADICA ODPAROVACIA LADA	2.32
0167	HADICA ODTOKOVA	0.90
3888	HADICA ODVET.FAB/OCT 047103493F	8.60
4621	HADICA ODVZD.CIS.VZD.FAV	1.29
4301	HADICA ODVZD.MOTORA FEL1.6	6.97
2795	HADICA ODVZDUS.MOT.FAV	1.36
2314	HADICA PAL.CERP+TRUBKA AVIA	6.41
2313	HADICA PAL.HR.CIS.AC AVIA	2.06
2315	HADICA PAL.HR.VST.CER.AVIA	2.22
2316	HADICA PAL.JE.CIS.AC AVIA	8.30

5915	HADICA PRECERPAVACIA Q12	4.65
5916	HADICA PRECERPAVACIA Q17	5.64
4099	HADICA PREDHREUV FEL 1.6	6.47
3589	HADICA PREDHREUV ODVOD.	2.99
2217	HADICA PREP.VOD.S/120	0.63
2120	HADICA PRYZ.ODTOKOVA	0.63
4204	HADICA PVC Q4	0.33
0825	HADICA PVC Q6	0.50
3741	HADICA SAC.POTRUBIA FAV	2.56
1388	HADICA SANIA VZDUCHU FAV	2.72
2143	HADICA SPOJKY SKODA	3.65
3213	HADICA SPOJOVACIA NADRZE	2.62
2036	HADICA TEPLOVODNA Q16 MM	1.99
0053	HADICA TERM.SPOD.LADA	1.29
4743	HADICA TERMOST.FAV/FEL	3.32
0052	HADICA TERMOST.VRCH.LADA	2.56
0552	HADICA TERMOSTATU S100	2.52
0807	HADICA TVAROVA S100	1.86
2310	HADICA VENTILAT.KUR.AVIA	2.32
3789	HADICA VOD.K VYR.NADR.S 120	1.83
2066	HADICA VOD.PREPOJ.S105/120	1.00
2794	HADICA VYROV.NADR.FAV	3.00
3142	HADICA VZDUCH. FILTRA SKODA	3.70
3524	HADICA VZDUCH.FEL.1.3	3.32
3896	HARDY SPOJKA S 1203	11.25
1597	HARDY SPOJKA VOL.HRIADELE	5.15
5062	HASIACI SPRAY 1000G	11.62
4154	HASIACI SPRAY 500G	7.70
1343	HLAVA LOZISKA CAPU KOL.FAVP.	89.29
2620	HLAVA MOTORA FAV FEL 1.3	331.61
1435	HLAVA ROZDEL.FEL.1.3	2.60
1845	HLAVA ROZDEL.FEL.1.6	4.32

Strana c.: 24

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5144	HLAVA ROZDELOVACA	6.90
1953	HLAVA ROZDELOVACA LADA	2.66
0941	HLAVA ROZDELOVACA NT	5.95
3978	HLAVA VALCOV S/130	184.23
1498	HLAVA VALCOV S105	139.41
4643	HMLOVKA	33.70
2128	HMLOVKA FAV	5.00
2419	HMLOVKA FAV N.T	17.26
3289	HMLOVKA FELICIA ST	9.90
4719	HMLOVKA PRED.FABIA	15.85
4826	HMLOVKA PRED.FABIA N.T.	14.00
2610	HMLOVKA PREDNA FELICIA N.T.	10.50
0223	HMLOVKA ZADNA	2.99
3357	HODINKY	4.98
1159	HODINKY, TEPLOMER, KOMPAS	6.24
1980	HREBENOVE RIAD.FAV/FEL.	53.08
0038	HREBENOVE RIADENIE FAV/FEL	107.88
3128	HREBENOVE RIADENIE S 120	131.12
1820	HRIADEL KLUKOVA S 105/120	121.16
4830	HRIADEL MOT.STIER.ZAD.FEL	4.15
2377	HRIADEL OLEJ.CERP.SKODA	18.75
3311	HRIADEL OLEJ.CERPADLA LADA	11.52
4596	HRIADEL POLOOSI FAV DLHA	44.81
0709	HRIADEL PRED NAPRAVY P.	22.24
4253	HRIADEL ROZD.105-130 15	11.25
4055	HRIADEL ROZDEL.FAV 17	11.35
4557	HRIADEL ROZDEL.S.T.14	9.29
3604	HRIADEL SPOJKY S105/120	16.43
3117	HRIADEL STROMCEK FAV.	63.07
0654	HRIADEL STROMCEKA HNACIA	29.84
0776	HRIADEL VACKOVY S1203	32.20
2868	HRIADEL VOD.PUMPY S 120	5.61
3312	HRIADEL VODNEHO CERP.LADA	5.48
0595	HRIADEL VOLANTU FAV	30.87
3982	HRIADEL VOLANTU S/120M	31.53
3605	HRIADEL VOLANTU S120 S.T.	35.19
3570	HRIADELKA VOD.CERP.AVIA	4.98
3878	HRNIEC SVETLA LADA 2101	6.90
1690	HRNIEC SVETLA S.T.	10.29
3566	HUSTILKA Q 40	5.81
1847	HUSTOMER	1.66
4001	HYDROKONEKTOR LADA	17.59
3001	INJEKTOR KARBURATORA S-100	2.49
0448	INJEKTOR KARBURATORA S100	2.49
3002	INJEKTOR KARBURATORA S120	2.29
1186	INJEKTOR S 105/120	2.72

4356	JELENICA	4.32
4432	JELENICA VANKUSIK	2.49
3253	K 10537, 1281P2 LANKO PUNTO LAVE	13.61
3251	K 10538, 4.1101 LANKO BR.PUNTO PRAVA	14.61
2963	K 26220, 5.0639 LANKO SPOJKY	13.61
3118	KABEL 1 MM	0.20
3093	KABEL 1.5 MM	0.20
3094	KABEL 2.5 MM	0.30
4386	KABEL 4MM	0.50
4142	KABEL 7 ZILOVY	1.59
3190	KABEL NA REPRO DVOJLINKA CIE	0.55
0584	KABEL PREDLZ.ANTENY	2.16

Strana c.: 25

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5978	KABEL PREDLZ.ZASUVKY	2.99
4725	KABEL Q 35MM	2.92
2879	KABEL Q16MM CYA	1.73
4870	KABEL START.S120	3.82
0042	KABEL STARTRA FEL	5.48
2737	KABEL SVIECKOVY	6.86
4495	KABEL UZEM.370 MM	2.32
2880	KABEL UZEM.450MM	2.66
3109	KABEL UZEMNOVAC MALY	2.16
0687	KABEL UZEMNOVACI	1.23
3051	KABEL UZEMNOVACI	2.19
1425	KABLE	17.50
4070	KABLE STARTOV.300A	11.60
5595	KABLE STARTOVACIE 600A	16.60
4075	KABLE VN FEL 1.6	29.87
0856	KABLE VN OCT 1.6 55KW	19.58
5866	KABLE VN OCT 1.6 74KW	48.10
0974	KABLE VN S105/120	4.98
1798	KABLOVANIE-TAZ.ZAR.	7.63
2741	KAPOTA	115.00
1956	KAPOTA FABIA 6Y0823031	175.00
5784	KAPOTA OCT	169.29
4891	KAPOTA PRED.2107	185.59
4308	KAPOTA PRED.FEL.ST	79.33
2949	KAPOTA PREDNA FEL.NT	120.00
3723	KAPOTA PREDNA LADA 2105	118.34
1534	KAPOTA PREDNA S 105/120	82.49
2068	KAPSA DVERI	6.64
3516	KAPSA DVERI	5.64
0359	KAPSA NA DVERE FAV.	9.96
2077	KARBURATOR LADA	111.53
4775	KATALYZATOR FEL/FAV	110.70
4784	KATALYZATOR UNIV.	92.94
2844	KLADKA	62.50
5240	KLADKA	120.00
5496	KLADKA ALT. OCT1.9 KOMPLET	47.20
5497	KLADKA ALT.OCT 1.9D KOMPLET	81.33
5498	KLADKA ALT.OCT1.9 PREVODNA	31.53
5499	KLADKA ALT.OCT1.9D KOMPLET	60.45
0226	KLADKA FAB 1.0-1.4 Q75	22.41
0213	KLADKA FABIA 1.4 ALTER -AC	10.46
2474	KLADKA NAP.POMOCNA	42.50
1428	KLADKA NAPIN. 2105-08	31.53
3103	KLADKA NAPIN. FAB/OCT 1.4	49.29
5580	KLADKA NAPIN.ALTERN.FAB 1.2	73.03
5317	KLADKA NAPINACIA	33.80
3132	KLADKA PREVODNA FAB/OCT 1.4	41.33
5970	KLAKSON	6.64
1955	KLAKSON 12V	3.29
3405	KLAKSON 12V FAB/FEL	5.60
3779	KLAKSON 24V	6.47
3592	KLAPKA SKRTIACA OCT 75KW	277.17
6288	KLB 15-1009	66.39
1766	KLB 15-1021	22.20
6179	KLB 15-1120 DUCATO	85.97
0875	KLB 15-1239	25.00
6297	KLB 15-1267, 15-1441	64.50
6194	KLB 15-1381, 11.478	63.07

Strana c.: 26

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0455	KLB HOMOKINETICKY	58.00
2994	KLB POLOOSI SUPERB VONK.	74.69
1740	KLB POLOOSI FAB Z36	21.50
5040	KLB POLOOSI FAV/FEL VNUT	22.90

0007	KLB POLOOSI OCT VONK	57.09
5571	KLB POLOOSI OCTAVIA VONK.	22.00
5897	KLB POLOOSI TICO VONKAJSI	39.50
0509	KLB POLOOSI VNUT OCT 1.9	22.00
2924	KLB POLOOSI VONK.FAV/FEL	21.60
1602	KLB PRIPOJNY	14.27
4501	KLB RADENIA RYCH.M	3.15
4677	KLB TIAHLA PLYNU LADA	0.50
4976	KLB TIAHLA RAD.AL.FAV/FEL	9.63
5600	KLB TIAHLA RADENIA FEL SADA	8.90
1726	KLB TIAHLA RYCH.PAKY SKODA	2.92
4225	KLB UHLOVY M6	1.39
4228	KLB UHLOVY M8	1.73
2679	KLB VNUT.POLOOSI FAV	42.82
1240	KLB VONK. FABIA 1.4-1.9	49.46
5966	KLB VONK. NIVA NT	29.21
5963	KLB VONK. NIVA ST	21.58
5262	KLBIK VONK FAB Z=20	21.58
1641	KLIN SUKOLIA PREVOD.S120	0.50
5025	KLINIK KLUKOVEJ HRIADELE SK	1.83
1390	KLINIK POLOOSI SKODA	0.60
3368	KLINIK VENTIL FE/OCT/FAB Q7	0.46
0800	KLINIK VENTILA	0.17
4229	KLINIK VENTILA FAV	0.27
4326	KLINIK VOD.CER.SKOD.	0.27
0952	KLUC	7.70
2378	KLUC KRIZOVY	3.98
1747	KLUC NA KOLESA 17	2.16
1259	KLUC NA KOLESA 19	2.16
3796	KLUC NA KOLESA AVIA	9.13
3019	KLUC NA OLEJ. FILTER	3.49
2865	KLUC NA SVIECKY 16MM	3.15
2219	KLUC NA SVIECKY 21 MM	3.15
1508	KLUC OLEJ.FILTRA	3.60
0375	KLUCENKA	2.10
4044	KLUCIK BOSKA	0.90
1026	KLUCKA	7.00
3291	KLUCKA DVERI AVIA ZO ZAM.SAD	29.34
3614	KLUCKA DVERI VNUT FEL S.T	2.70
5472	KLUCKA DVERI VNUT.FAB	9.63
0422	KLUCKA DVERI VNUT.S120	1.66
1027	KLUCKA DVERI VNUT.S120M	1.00
3628	KLUCKA DVERI VONK.FAV N.T.	3.32
3962	KLUCKA DVERI VONK.FEL	25.56
3382	KLUCKA DVERI VONK.S120 N.T.	14.04
0094	KLUCKA OKNA FABIA	5.48
3384	KLUCKA OKNA FAV N.T.	1.29
3383	KLUCKA OKNA FAV S.T.	1.63
5326	KLUCKA OKNA FEL	4.25
2148	KLUCKA OKNA LADA 01	1.83
0025	KLUCKA OKNA OCTAVIA	7.14
2904	KLUCKA OKNA S 105/120	1.29
4290	KLUCKA VNUT.FAV.NT	2.82
4263	KLUCKA VNUT.FEL.	3.32

Strana c.: 27

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4542	KLUCKA VNUT.KOMP.FAV	4.81
0977	KLUCKA VNUT.SAMARA	2.49
0916	KLUCKA VNUTORNA FAV	0.90
1848	KLUCKA VNUTORNA LADA	1.83
3224	KLUCKA VNUTORNA LADA	1.69
3933	KLUCKA VON.PRED.FAV	9.59
0653	KLUCKA VONKAJSIA FAV	3.32
3629	KLUCKA Z.DV. A.F.S1203	17.00
1627	KOBEREC ZAD.BOC.FAV.L.P.	2.82
4804	KOHUT NA NADRZ TAHACI MOSADZ	7.27
3902	KOHUT VYPUSTNY	3.82
3836	KOHUT VYPUSTNY CHLAD.LIAZ/KA	5.24
3721	KOHUT VYPUSTNY ROH MTS	6.41
0743	KOLA OBEZNE FAV	25.89
0515	KOLECKO 4.RYCHLOSTI	7.04
3166	KOLECKO 5 RYCHLOSTI	9.29
4777	KOLECKO OLEJ.CERP.LADA	2.82
3904	KOLECKO OLEJ.CERPADLA S120	7.57
4286	KOLECKO RYCHLOM. SKODA.	0.33
0724	KOLECKO RYCHLOMERU	0.63
0726	KOLECKO RYCHLOMERU	0.33
0727	KOLECKO RYCHLOMERU	0.30
0713	KOLECKO RYCHLOMERU FAV	0.53
3174	KOLECKO RYCHLOMERU HNANE	0.33

4197	KOLECKO TACOMETRA MALE	0.37
0666	KOLECKO VACKOVKY	2.79
2013	KOLECKO.VOD.PUMPY FAV	2.95
3687	KOLESO	57.00
0987	KOLIK	0.60
0362	KOLIK CALUNENIA CIERNY	0.07
3372	KOLIK CELUSTE BRZDY SKODA	0.27
4942	KOLIK CELUSTE S1203/LADA	0.30
4199	KOLIK DISKU LADA VODIACI	0.37
5430	KOLIK DVERI POISTNY OCT/FAB	0.46
3391	KOLIK MRIEZKY ZAD.BLAT.SKODA	0.07
1181	KOLIK OBMEDZOVACA DVERI	0.13
4244	KOLIK OBMEZ.DVERI FAV	0.33
3321	KOLIK POISTNY DVERI LADA 05	0.76
3908	KOLIK PREPINACA LUCAS FAV	0.20
0211	KOLIK RAD.PAKY FAV/FEL	0.33
3392	KOLIK STRMENA BRZDY LADA	0.73
1720	KOLIK ZAIST. SKODA	0.13
1719	KOLIK ZAIST.DVERI FAV	0.20
3717	KOLIK ZAIST.DVERI FEL.	0.27
4206	KOLIK ZAIST.PRED VAL.LADA	0.13
2413	KOLIK+POIST.STR.BRZ.LADA	2.32
0796	KOLO 1.RYCHLOSTI	6.57
0723	KOLO 2.RYCHLOSTI S105/120	6.31
0721	KOLO 3.RYCHLOSTI	7.30
4560	KOLO 4-5 STUP.	14.94
4317	KOLO 5.RYCH.HNANE	22.07
0079	KOLO HNACIE 5.RYCH.120	9.29
4401	KOLO HNANE 1 RYCH.FAV	26.09
4402	KOLO HNANE 3 RYCH.FAV	27.38
4403	KOLO HNANE 4 RYCH.FAV	28.71
4404	KOLO HNANE 5 RYCH.FAV	26.22
0037	KOLO MOT.STIER.FAV.PRED.	1.66
4965	KOLO MOT.STIER.FAV.PRED.DOB.	2.16

Strana c.: 28

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2491	KOLO OZUB.MOTOR.STIER.FAV	2.92
0108	KOLO PLANET.FAV	11.95
1147	KOLO PLANETOVE	13.11
1333	KOLO PRED. STIER. FAV	1.83
0576	KOLO SAT.FAV/ S105/120	9.69
1112	KOLO SPIAT.FAV	21.24
4406	KOLO SPIAT.FAV	19.25
0613	KOLO SPIAT.S120 4 STUP.	12.61
0073	KOMORA PODTL.ROZDEL.S120	6.47
2782	KOMORA TERMOSTATU FAV	13.61
2787	KOMORA TERMOSTATU S105/120	14.44
4442	KOMPRESOR 12V	30.00
3555	KONCOVKA	1.70
3102	KONCOVKA BOWDENU	0.10
0849	KONCOVKA EURO	5.00
2007	KONCOVKA FAJKA	1.49
4382	KONCOVKA HADICE POSILOVACA	0.63
0044	KONCOVKA NA KABL.OKO Q6	0.05
1220	KONCOVKA NA SVIECKY	0.93
2788	KONCOVKA SVIECKY ODRUS.	0.63
3267	KONCOVKA VYF.CHROM.	18.09
0497	KONCOVKA VYF.FABIA	19.25
4562	KONCOVKA VYF.FEL.1.3	9.63
4563	KONCOVKA VYF.FEL.1.3 COMBI	10.62
4564	KONCOVKA VYF.FEL.1.6	9.96
3506	KONCOVKA VYF.FEL.1.6 COMBI	12.12
1801	KONCOVKA VYFUKU	74.69
1802	KONCOVKA VYFUKU	12.50
2453	KONCOVKA VYFUKU	8.96
2758	KONCOVKA VYFUKU	32.53
0816	KONDENZATOR ALTERN 2.2MF	5.15
0925	KONDENZATOR LADA	2.06
2631	KONDENZATOR NT S/120	0.85
1691	KONDENZATOR S.T.SKODA	2.32
0758	KONEKTOR	0.50
0133	KONEKTOR DUTINKA	0.07
0467	KONEKTOR DUTINKA	0.04
5059	KONEKTOR FAV DUTINKA KRUH.	0.10
1033	KONEKTOR KOLIK FAV	0.07
1111	KONEKTOR KOLIK PLOCHY	0.03
2850	KONEKTOR MALY	0.07
2827	KONEKTOR PLOCHY 2.8MM	0.07
2431	KONEKTOR SAMEC S JAZYC.	0.07
4788	KONEKTOR SAMICA S JAZ.	0.07

2890	KONTAKT 5 DVER.PEV.FAV	1.00
2891	KONTAKT 5 DVER.PRUZ.FAV	2.06
1028	KONTAKT CIEVKY STARTERA	1.89
0691	KONTAKT PEVNY 5.DVERI FAV	1.00
0690	KONTAKT PRUZNY 5.DVERI FAV	1.93
1748	KONTAKT ROZDEL N.T.SKODA	2.16
0442	KONTAKT ROZDEL.PEVNY S.T.	1.00
0441	KONTAKT ROZDEL.S.T.	1.49
0268	KONTAKT ROZDELOVACA	4.15
0784	KONTROLKA	1.59
0808	KONTROLKA CERVENA	1.59
4129	KONTROLKA STVORCOVA	1.69
4123	KONTROLKA STVORCOVA CISTA	0.66
2220	KONZOLA MOTORA FAB	64.80

Strana c.: 29

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0877	KONZOLA MOTORA FAV/FEL	10.00
2432	KONZOLA RYCH.PAKY	3.88
2570	KONZOLA ZDV.PRED.LADA	8.46
2221	KONZOLA ZDVIH.LADA ZAD.	8.30
3696	KONZOLA ZDVIHAKU S 105/120	1.66
5194	KOROK TES.ZAD.VIKA	0.07
0107	KOS SACI FAV	22.57
1205	KOS SACI N.T.	19.09
1958	KOTUC BRZDOVY	53.00
0142	KOTUC BRZDOVY PAR	78.00
0141	KOTUC BRZDOVY SKODA	23.00
2498	KOTUC SPO.KIT OCT1.6 QKT1488	155.95
2222	KOTUC SPOJ.FEL.1.9D	25.00
2883	KOTUC SPOJ.PRIT.Q180 S.T.	24.40
2380	KOTUC SPOJKY	38.17
3909	KOTUC SPOJKY FABIA	31.53
2621	KOTUC SPOJKY FAV/FEL/S120	25.39
3558	KOTUC SPOJKY LADA	33.00
1730	KOTUC SPOJKY SADA OCT1.9	490.00
5882	KOTUCE BRZD. Q15 OCT BREMBO	76.01
5689	KOTUCE BRZD.FAB Q14 SADA	82.32
1549	KOTUCE BRZD.FAV S.T. PAR	26.39
1223	KOTUCE BRZD.FAV.R.V.93	26.10
2544	KOTUCE BRZDOVE FAV FEL. PAR	24.90
6231	KOTUCE FAB/OCT Q14 14.0638	66.39
6232	KOTUCE OCT Q15 Q280 14.0639	71.37
2996	KOTUCE OCT+FAB Q14	85.00
5108	KOTUCE ZADNE OCT/FAB	61.41
3877	KRIDELKA NA STIERACE	1.16
1510	KRIDIELKA NA STIERACE	1.66
4956	KRIDIELKA NA STIERACE	4.00
0857	KRIDLO	56.43
0403	KRIDLO ZAD.KAPOTY S105/120	54.77
5042	KRIZ KLBU FAV/FEL	4.20
2751	KRUZKY PIEST S/130	30.87
3922	KRUZKY PIEST. FAV/FEL/FAB	21.58
2457	KRUZKY PIEST.FAV	21.58
1454	KRUZKY PIEST.FEL/OCT1.9 79.5	61.41
1679	KRUZKY PIEST.Q 72 S120	9.29
3780	KRUZKY PIEST.S105 CZ	19.85
4912	KRUZKY PIEST.S1203 ST	28.38
2244	KRUZKY PIESTNE	80.00
3104	KRUZKY PIESTNE LADA Q76	19.25
5178	KRUZKY PIESTNE OCT/FEL1.6KW	66.22
0844	KRUZKY PIESTNE Q72 CZ	29.21
2740	KRUZKY PIESTNE S 110	13.21
2461	KRUZKY PIESTNE SADA OCT 1.6/74KW	59.42
0629	KRUZKY PIESTNE SKODA Q 68	14.94
0646	KRUZKY SADA 76 LADA RUS	10.95
1986	KRUZKY SADA Q68 S105	8.63
2381	KRUZOK	0.60
1347	KRUZOK 16*2	0.07
2223	KRUZOK AXIAL.LADA ORIG.	1.26
3241	KRUZOK KOLIKA DVERI	0.08
5096	KRUZOK KOLIKA ZAIST.FEL	0.27
5116	KRUZOK KRYCI TIAH.RAD.FEL	0.40
4803	KRUZOK Odstrekovaci SK	0.30
5012	KRUZOK OPORNY PR.TLMIC FAV	0.40

Strana c.: 30

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1657	KRUZOK PIEST.S120.STIERACI	2.06
3218	KRUZOK POIST.PRED.BRZDY S120	0.27

1653	KRUZOK PREV.TRECI S120	1.00
4378	KRUZOK ROTORA STARTERA	0.10
4908	KRUZOK SVIETIACI H4	3.05
0465	KRUZOK TESNIACI Q10	0.07
1886	KRUZOK TESNIACI ROZD.	0.13
3684	KRUZOK TRECI STARTERA LADA	0.66
2021	KRUZOK ZAD LOZISKA SKODA	0.20
3740	KRUZOK ZAMKU FEL	0.93
1830	KRYT	4.50
3857	KRYT	0.45
1784	KRYT BOC.SMER.SKODA	0.66
5057	KRYT CHLAD.FEL(08/95-12/97)	16.43
0382	KRYT CHLAD.FEL.1.3 M98	16.60
5060	KRYT CHLAD.FEL.10/94-7/95	23.90
5758	KRYT CHLAD.OCT 1,4-9	28.21
4196	KRYT CHLADICA FAV L	2.95
4175	KRYT CHLADICA FAV P.	2.95
3771	KRYT CHLADICA FEL.1.6	20.58
0380	KRYT CHLADICA FEL.1.9D ST	20.41
3300	KRYT HMLOVKY FAB NT	3.25
3969	KRYT HMLOVKY FEL S.T.	2.09
0269	KRYT HMLOVKY ZAD.CERV.CZ	1.33
1409	KRYT KLUC.DVERI S120 VNUT.	0.20
3062	KRYT KLUCKY DVERI VONK.	0.66
3385	KRYT KLUCKY OKNA FAV	0.17
2224	KRYT KLUCKY OKNA SKODA	0.13
3003	KRYT KOLESA FAV NT	1.33
0092	KRYT KOLIES MALY S120 SADA	7.47
3617	KRYT KOLIKA DVERI FAV NT	0.13
5806	KRYT KOLIKA DVERY FAB ZAD.	0.50
3322	KRYT KOLIKA POIST.DVERI 05	0.17
5097	KRYT KOLIKA ZAIST.FE.M98	1.53
4019	KRYT KONTAKT.ROZD.SKODA	0.17
4437	KRYT KOTUC.BRZDY SKOD.P	1.16
4436	KRYT KOTUC.BRZDY SKODA L.	1.16
5019	KRYT MADLA FEL	3.98
0047	KRYT MADLA FEL S.T	4.15
4914	KRYT MADLA KLUC.KAR.OCT.FAB	31.53
0935	KRYT MADLA KLUCKY FAV	2.42
4999	KRYT MADLA KLUCKY MALY OCT	16.25
4474	KRYT MADLA KLUCKY OCT	32.86
0116	KRYT MADLA OCTAVIA	6.31
4636	KRYT MADLA VNUT.FAV NT	0.66
4517	KRYT MADLA VON.KLUC.FEL.CHR.	17.76
4500	KRYT MASKY FEL.OCT.	65.89
4825	KRYT MASKY SK	19.58
4634	KRYT MATICE STIERACA	0.07
2009	KRYT MOTORA FEL NEZOSIL L	7.97
2010	KRYT MOTORA FEL ZOSIL LAVY	10.95
2014	KRYT MOTORA FEL ZOSIL STRED	12.45
2011	KRYT MOTORA FEL ZOSIL.PRAVY	11.29
5094	KRYT NARAZ.OKA ZAD.FELM98	1.19
4429	KRYT NARAZ.PRED.OKA FEL.	1.46
0541	KRYT NARAZ.SPOD.OCT TROJUHOL	3.98
5272	KRYT NARAZNIKA HMLOVKY FAV	1.33
1300	KRYT NARAZNIKA L.P.LADA 03	2.49

Strana c.: 31

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2572	KRYT NARAZNIKA OCT.CARBON	20.75
0645	KRYT NARAZNIKA S1203	2.16
4320	KRYT OBRYS+SMER.TRAKT.VELKY	4.95
4778	KRYT OSV.SPZ 2101	1.06
2656	KRYT POD KLUC.DV.CHROM	42.82
4475	KRYT POD KLUC.DVER.OCT.SPORT	31.53
0609	KRYT POD MOTOR OCT BENZ SADA	39.83
0603	KRYT POD MOTOR OCT.DIES.SADA	40.00
1603	KRYT POM.CAPU SKODA	0.13
4307	KRYT POM.SPOJ.VALCA	0.60
1115	KRYT PRAH.FAB.CHROM	32.53
4522	KRYT PRAH.FEL.SPORT	34.79
5000	KRYT PRAHOV FAB CARBON	46.14
4558	KRYT PRAHOV OCT.CHROM	60.25
2179	KRYT PRED.HMLOVKY FAB	1.66
4889	KRYT PRED.BRZDY FAV/FEL	4.15
4212	KRYT PRED.SMER.AVIA	2.16
4456	KRYT PRED.SMER.TRAK.PL	1.89
3929	KRYT PRED.SMEROVKY FEL.	9.46
3064	KRYT PRED.SVETLA ZADNY FABIA	5.31
3730	KRYT PRED.SVETLA ZADNY FEL	3.15
4350	KRYT RAMENA STIERACA	3.32

0934	KRYT RIADENIA DOLNY	1.83
0933	KRYT RIADENIA HORNY	0.83
3200	KRYT ROZVODU KURENIA	2.56
5063	KRYT RUCNEJ BRZDY CHROM	5.31
3272	KRYT SKRUTKY KOLESA FAV. NT	0.37
2040	KRYT SMER.BOC.S120/FAV	0.66
2241	KRYT SMER.PRED.LADA 2103	1.83
3630	KRYT SMEROVKY PRED.FELICIA	17.92
1391	KRYT SMEROVKY PRED.S120 M	1.20
0737	KRYT STARTERA SKODA	2.26
5229	KRYT STLPIKA FAV VRCHNY	1.49
4255	KRYT SVETLA BIELY	1.49
4256	KRYT SVETLA CERVENY Q60MM	5.81
5118	KRYT SVETLA HRANATY	2.99
0920	KRYT SVETLA ORANZ Q60MM	1.83
4257	KRYT SVETLA ORANZ.	1.66
3260	KRYT SVETLA PRIVESNEHO VOZ.	2.00
2808	KRYT TAZNEHO ZAR.	0.46
3221	KRYT TIAHLA ZAIST.DVERI FAV	0.25
0674	KRYT TOPNEHO TUNELA S105/120	0.66
1076	KRYT TRUBIEK	4.68
5264	KRYT VENTILU	1.66
3376	KRYT VENTILU DUSE	0.13
4444	KRYT VENTILU DUSE	0.07
4421	KRYT VOLANTU FEL.	28.88
2117	KRYT VYPINACA SVETIEL FAV	1.16
3650	KRYT VYPINACA SVETIEL S120	0.46
3029	KRYT ZAD.HML.CERV.BIELY	1.26
4424	KRYT ZAD.NARAZ.FEL.OKO	1.16
4364	KRYT ZAD.STLPIKA FAV	1.83
5230	KRYT ZAD.STLPIKA FAV	64.73
4518	KRYT ZAD.SV.FABIA	48.13
4519	KRYT ZAD.SV.FEL	26.22
1851	KRYT ZAD.SV.LADA 01	3.25
4520	KRYT ZAD.SV.OCT.	45.14
1228	KRYT ZAD.SVETLA	2.82

Strana c.: 32

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1475	KRYT ZAD.SVETLA FAV/PICK-UP	8.30
4964	KRYT ZAD.SVETLA FEL	9.13
3582	KRYT ZAD.SVETLA LADA 2102	3.15
2149	KRYT ZAD.SVETLA LADA 2103	4.15
3659	KRYT ZAD.SVETLA LADA 2105	12.95
0378	KRYT ZAD.SVETLA PRIV.DVOJ.	1.40
0521	KRYT ZAD.SVETLA S1203	13.94
3146	KRYT ZAD.SVETLA TROJD. STVOR	3.32
3004	KRYT ZAD.SVETLA VNUT.FAV	5.50
1113	KRYT ZADNEHO SVETLA	57.26
0176	KRYT ZADNEHO SVETLA M	9.96
2711	KRYT ZADNEHO TLMICA FAV	1.00
1260	KRYT ZRKADLA FEL.CHROM	77.01
0963	KRYT ZRKADLA OCT.	68.05
5138	KRYTKA MATICE NARAZ.FEL	0.93
5198	KRYTKA PASU FEL N.T.VRCHNA	1.76
5117	KRYTKA POIST.RAD.PAKY FEL	0.76
0586	KRYTKA RADIA FAB VRCHNA	3.82
5227	KRYTKA STRES.LISTY FAB	0.43
4473	KRYTKA STRESNEJ LISTY OCT	0.70
4535	KRYTKA UHLIKA MOT.STIER.	0.07
4217	KRYTKA ZAIST.KOLIKA FAB	1.00
1330	KRYTY MATICE KOLA SKODA	0.66
2285	KRYTY MATICE KOLIES SKODA	0.73
4038	KTB 296 SADA ROZVODOV	149.37
1528	KULISA RADENIA 4ST.SKODA	3.25
4409	KULISA RADENIA 5ST S130	1.10
2653	KULISA RADENIA RYCH.5ST	11.85
3928	KULISA RIADENIA	3.98
6008	KYSELINA DO BATERIE 1L	1.50
4977	LAMBDA FAB 1.2/47KW ZK	45.00
4936	LAMBDA SONDA	54.50
6034	LAMBDA SONDA BOSCH 1	90.62
0767	LAMBDA SONDA FAB 1.2 AZQ PRED KAT	67.50
4937	LAMBDA SONDA FAB ZK 03D906265A	70.00
4550	LAMBDA SONDA FAB1.4 PRED KAT	62.74
4388	LAMBDA SONDA FAV,FEL.	49.50
4371	LAMBDA SONDA FEL 1.3/1.6	52.78
5586	LAMBDA SONDA OCT 1.6 55KW	85.50
5856	LAMBDA SONDA OCT 1.6/55KW D	52.78
0105	LAMBDA SONDA UNI 2	37.18
0412	LAMBDA SONDA UNI 3	73.03

5585	LAMBDA SONDA UNI 4	60.58
5321	LAMELA	44.70
5260	LAMELA FABIA 1.0-1.4	38.30
3191	LAMELA OCT 1.4-1.6(55KW)	72.69
1342	LAMELA SPOJ.FAV/FEL SACHS	24.40
3665	LAMELA SPOJKY	119.00
1083	LAMELA SPOJKY FEL 1.9	26.06
0100	LAMELA SPOJKY FEL.1.6	19.42
2702	LAMELA SPOJKY LADA	14.50
0887	LAMELA SPOJKY Q 190	11.29
1615	LAMELA SPOJKY Q180	8.30
2078	LAMELA SPOJKY Q190 S/120	12.02
2790	LAMELA SPOJKY S/1203/200	13.78
3666	LAMELA SPOJKY S1203 Q190 5ST	18.26
5953	LAMELA+PRITLACNY FAB 1.0-1.4	66.06
1881	LAMPA MONTAZNA 12V	8.63

Strana c.: 33

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3075	LAMPA NEONOVA	7.80
3569	LAMPA PRACOVNA	3.82
4605	LANKO	21.00
5305	LANKO	18.85
3283	LANKO DVERI OCT PRED.	4.30
3294	LANKO DVERI OCT. ZADNE	6.31
1210	LANKO DVERI ZAD. FAB	5.48
1706	LANKO KAPOTY FAB	10.12
4387	LANKO PLETENE	0.83
3247	LANKO PLYNU FA/FE KARBURATOR	4.91
3583	LANKO PLYNU FAV S KATALYZ.	3.98
3067	LANKO PLYNU FAV.ST	2.66
4880	LANKO PLYNU FEL.1.3	4.48
4849	LANKO PLYNU FEL.1.3MPI	3.32
4850	LANKO PLYNU FEL.1.6MPI	6.64
0345	LANKO PLYNU FEL.1.9D	6.41
0222	LANKO PLYNU SKODA	0.33
1795	LANKO PRED DVERI FABIA	5.97
4276	LANKO PRED DVERI FAV	1.49
2247	LANKO PRED.KAPOTY	0.50
0477	LANKO PRED.KAPOTY FAV/FEL	0.66
2226	LANKO PRED.KAPOTY LADA	2.72
3810	LANKO RUC.BRZ. PRED. S1203	2.22
1261	LANKO RUC.BRZD.FAV/FEL	2.80
1694	LANKO RUC.BRZDY	8.96
5202	LANKO RUC.BRZDY	24.23
0296	LANKO RUC.BRZDY INCA 10-7431	15.20
0070	LANKO RUC.BRZDY OCT KOTUC	9.96
1913	LANKO RUC.BRZDY S 105/120	3.00
1081	LANKO RUC.BRZDY S1203 KRATKE	2.99
0751	LANKO RUCNEJ BRZDY FAV ST	2.49
1030	LANKO RUCNEJ BRZDY S120	2.95
4466	LANKO SPOJKY FEL.	5.00
3205	LANKO SYTICA LADA	3.98
3801	LANKO SYTICA LADA	5.05
3608	LANKO SYTICA S 120M	0.33
2862	LANKO TACH.FAV	2.50
2259	LANKO VOLNOB.AVIA	1.93
4277	LANKO ZAD.DVERI FAV	1.59
2248	LANKO ZAD.KAPOTY S/105	0.56
2964	LANKO ZAD.KAPOTY S/120	0.50
0476	LANKO ZAD.KAPOTY S120	0.53
4851	LANKO+BOWDEN 5DV.FEL.	6.64
4852	LANKO+BOWDEN 5DV.FEL.COMBI	6.64
2079	LANO RUC.BRZDY A21	10.79
1985	LANO RUC.BRZDY FAB KOTUC	7.63
5228	LANO RUC.BRZDY OCT.BUBON	5.48
6245	LANO RUC.BRZDY OCT.BUBON 4.1544	13.78
6246	LANO RUC.BRZDY OCT.KOTUC 4.1287	12.95
2322	LANO RUC.BRZDY PRUZ.VAL.AV	7.93
3261	LANO RUC.BRZDY-KRATKE LADA	2.16
3325	LANO RUCNEJ BRZDY A-30	10.46
3699	LANO RUCNEJ BRZDY FAB/BUBON	5.48
2080	LANO SPOJKY AVIA	3.32
2150	LANO SPOJKY FAV/FEL DO95	4.80
0924	LANO TAZNE	4.00
4913	LANO TAZNE 2100 KG	3.60
2614	LANO TAZNE 2100 KG 2 KAR.	5.48

Strana c.: 34

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
-----------------	-----------------	------------

5653	LANO TAZNE 3000KG	3.65
5652	LANO TAZNE 3500KG S KARAB	4.98
2718	LANO TAZNE 3T 2KAR	4.98
2434	LANO TAZNE 5T KARAB	5.70
1229	LEKARNICKA	8.50
0301	LEM	23.50
5267	LEM 5-TYCH DVERI FEL	49.46
1467	LEM KAPOTY FAV SPOD.	10.85
1457	LEM KAPOTY FAV VRCH.	10.69
0416	LEM ZAD.BLAT.FAV PLAST	3.49
3753	LEM ZAD.BLATNIKA FAV.VNUT.	6.60
4179	LEM ZAD.BLATNIKA FEL.	6.70
2175	LEM ZAD.BLATNIKA LADA	9.29
1619	LEM ZAD.BLATNIKA S105/120	5.00
1861	LEM ZAD.VNUT.FEL	8.13
5917	LEM ZAD.VONK FEL COMBI SIROKY	21.08
0300	LEMY BLATNIK.S120M PLAST.	34.85
1116	LEMY BLAT.OCT.UZKE	39.83
4659	LEMY BLATNIKA FABIA K PRAHOM	39.50
1429	LEPIDLO CEL.SKLA	15.77
1874	LEPIDLO SEKUNDOVE	0.27
2760	LEPIDLO SKLA	16.30
3284	LIEVIK DVOJDIELNY	2.70
2863	LIEVIK S HRDLOM	1.49
0215	LISTA	9.50
1197	LISTA	7.50
5404	LISTA 5-TYCH DVERI FELM98	5.20
3864	LISTA BOCNA UNIV.	15.27
0537	LISTA DVERI S120	1.59
4313	LISTA MASKY FEL	2.32
4660	LISTA NARAZ.FEL.ZAD.	39.33
5436	LISTA NARAZ.PRED.SPOD.OCT ST	26.56
1585	LISTA NARAZNIKA FAB. ZAD.	27.38
4606	LISTA NARAZNIKA FEL PRED.	25.50
0054	LISTA NARAZNIKA PRED.FABIA	22.74
5166	LISTA POD SVETLOM.FEL M98 6U0853816	5.50
0503	LISTA PRED.NAR.OCT M2001	18.00
4537	LISTA PRED.NAR.OCT ST	28.20
5049	LISTA PRED.NARAZ.FEL D	31.53
0818	LISTA PRYZOVA	1.00
1810	LISTA STIER.FAV PRED.N.T.	2.72
2372	LISTA STIER.OCT.FAB.ZAD.	7.37
2682	LISTA STIERACA FAB ZAD	19.25
0741	LISTA STIERACA FAV/FEL	8.27
2992	LISTA STIERACA S 105/120	2.62
0936	LISTA STIERACA S100	2.62
1369	LISTA STIERACIA	4.00
2358	LISTA STIERACIA UNI	2.60
1156	LISTA STRESNA 2101	7.14
3302	LISTA STRESNA FAV	62.90
3623	LISTA STRESNA FEL.COMBI	81.33
4086	LISTA STRESNA FORMAN	38.17
4540	LISTA STRESNA S120	4.32
1058	LISTA ZAD.NARAZ.FEL.COMBI	40.50
0504	LISTA ZAD.NARAZNIKA OCT ST	42.82
2574	LISTY BOC.FAV	17.76
2151	LISTY BOCNE FAB	17.76
2884	LISTY BOCNE FEL.SIROKE	17.76

Strana c.: 35

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2926	LISTY BOCNE FELICIA	16.56
2885	LISTY BOCNE S105/120	19.58
3550	LISTY BOCNE SAMOLEP.	22.57
5086	LISTY BOCNE UNI	11.29
1117	LISTY PRAHU FABIA	26.22
0647	LOZIS.OJ.4.VYB.S 1203	0.93
0633	LOZISKA HL.2.VYBR.S 1203	1.00
1598	LOZISKA HL.A21,31 ORIG.	25.63
4589	LOZISKA HL.ORIG.S100-130	6.31
0121	LOZISKA HLAV.3.VYBR.	7.47
2043	LOZISKA OJ.1.VYBR.S 1203	6.61
0604	LOZISKA OJ.1.VYBRUS S 1203	0.83
0524	LOZISKA OJ.3.VYB.S 1203	0.93
0489	LOZISKO	69.00
5161	LOZISKO	100.90
4613	LOZISKO 01-05 4ST 1068	10.29
1264	LOZISKO 30204	3.32
3632	LOZISKO 30206 A	4.78
4271	LOZISKO 30207 A PR.VN.S1203	5.81
2633	LOZISKO 30304	4.05

5014	LOZISKO	32208	A21	PRED.VNUT.	7.63
4413	LOZISKO	32212	A31	ZAD.VNUT.	14.04
4379	LOZISKO	32304	S1203	VON.	6.57
3327	LOZISKO	32305	PR.NAB.	VON.AVI	7.47
4612	LOZISKO	5ST.LADA	1033		11.45
2227	LOZISKO	6000			1.26
4005	LOZISKO	6001	A		1.43
4767	LOZISKO	6002			1.29
1850	LOZISKO	608	2RSR		0.83
1438	LOZISKO	6200	2RS		1.33
0803	LOZISKO	6201	2RS		1.16
2547	LOZISKO	6202	Z		1.16
1031	LOZISKO	6203			1.93
4408	LOZISKO	6205			1.83
3192	LOZISKO	6206	A/RS		3.49
0658	LOZISKO	6302	2RS		1.99
1659	LOZISKO	6303	2 RS		1.80
2752	LOZISKO	6304	2RS		2.82
4664	LOZISKO	6306			5.01
2189	LOZISKO	ALTER.LADA	MALE		2.06
2190	LOZISKO	ALTER.LADA	VELKE		2.62
0834	LOZISKO	AXIAL.1	VYB.FAV		2.16
0669	LOZISKO	AXIAL.FAV	ORIG.		2.09
3568	LOZISKO	AXIALNE	ABNOR.SKODA		2.12
0123	LOZISKO	AXIALNE	ORIGIN.S120		1.86
5051	LOZISKO	DIFER.2101	PRED.		9.63
5052	LOZISKO	DIFER.2101	ZAD.		12.28
3764	LOZISKO	DIFER.LADA	BOCNE		9.13
1671	LOZISKO	HL.1	VYB.S/100		0.70
0836	LOZISKO	HL.1	VYB.FAV		2.39
2575	LOZISKO	HL.1	VYBR.SKODA		5.58
4430	LOZISKO	HL.1	VYB.S130		8.60
0835	LOZISKO	HL.2	VYB.FAV		10.12
0832	LOZISKO	HL.2	VYBR.S 1203		1.00
1854	LOZISKO	HL.4	V		6.37
0833	LOZISKO	HL.4	VYB.S1203		1.29
4735	LOZISKO	HL.S1203	ORIG		5.64
0661	LOZISKO	HLAV.1	VYB.S1203		1.26

Strana c.: 36

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0766	LOZISKO HLAV.2 VYB.FAV	1.99
1095	LOZISKO HLAV.ORIG.FAV	12.95
3081	LOZISKO HLAVNE 2 VYBRUS	1.23
0606	LOZISKO IHLOVE S1203	4.48
6414	LOZISKO KAR.Q30 TRANZIT 4060617	12 68.50
6415	LOZISKO KAR.Q45 TRANZIT 6649122	12 46.00
2152	LOZISKO KARDANU LADA 62205RS	5.05
3906	LOZISKO KLM11749 FAV.VON.NT	3.82
3905	LOZISKO KLM45449FAV.VNUT.NT	4.48
0144	LOZISKO NABOJA NIVA	8.46
5037	LOZISKO NAPINAK.2105	19.42
1596	LOZISKO NU-22/32	12.61
3775	LOZISKO OJ.2.VYBR.AVIA	12.91
1570	LOZISKO OJ.3 VYBRUS SKOD.	5.15
1309	LOZISKO OJ.ORIGINAL	8.30
3079	LOZISKO OJNICNE 1 VYB.	6.61
3080	LOZISKO OJNICNE 2 VYBRUS	0.86
0740	LOZISKO OJNICNE 3 VYBR.	0.90
0783	LOZISKO OJNICNE 4 VYBRUS	0.83
1096	LOZISKO OJNICNE ORIG.S1203	6.64
1097	LOZISKO PLC 03-19 VOLANT	1.99
5442	LOZISKO PLC 03-73 HREB.FEL	2.66
0328	LOZISKO PLC 15-2	6.31
3631	LOZISKO PLC 43-18 PREV.FAV	7.14
4149	LOZISKO PLC 44-17 PREV.FAV	7.93
2191	LOZISKO PLC 64-4	4.81
0534	LOZISKO PLC 64-7	6.64
3126	LOZISKO PLC 64-8 FAV.ST.VNUT	5.31
0505	LOZISKO PLC 75-1 V.C.FAV/FEL	4.98
0640	LOZISKO PLC-65-4	19.09
3313	LOZISKO POLOOSI LADA	6.47
2106	LOZISKO PR.MALE LADA	4.15
1571	LOZISKO PR.TLM. DUCATO VKD35017	9 14.44
4822	LOZISKO PRED.NAB.OCT.	36.00
1263	LOZISKO PRED.NAPR.FAV/FEL	15.60
3584	LOZISKO PRED.TLM.FAV PLC23-7	2.30
0851	LOZISKO PRED.TLMICA FAB 6N0412249C	10.00
4415	LOZISKO PRED.TLMICA OCT	4.50
0234	LOZISKO PREV.FAV PLC 15-5	3.39
4949	LOZISKO PREV.LADA 01033	16.27

4611	LOZISKO PREV.LADA 01073	9.36
4947	LOZISKO PREV.LADA 01190	8.30
4945	LOZISKO PREV.LADA 15580	4.98
4061	LOZISKO RIAD.LADA	6.41
2436	LOZISKO ROZDEL.LADA MALE	4.98
3418	LOZISKO ROZDEL.LADA VELKE	6.31
4756	LOZISKO ROZV.REM.LADA	24.90
0257	LOZISKO RYCHLOMERU CELE	9.29
6014	LOZISKO SPOJ.FAB 1.2/1.4/2.0	20.00
5261	LOZISKO SPOJ.FAB 1.4+PAKA	19.75
2652	LOZISKO SPOJ.N.T S/120	4.95
1310	LOZISKO SPOJ.S 120M	9.63
2382	LOZISKO SPOJ.S.T.SKODA	7.90
4674	LOZISKO SPOJ.S1203 UPL.	8.13
1394	LOZISKO SPOJKY AVIA KOMP.	16.53
3005	LOZISKO SPOJKY FAV/FEL	8.00
3667	LOZISKO SPOJKY KOMP.S120ST	7.47
1857	LOZISKO SPOJKY LADA SAMOST.	11.12

Strana c.: 37

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1119	LOZISKO SPOJKY S120M UPLNE	6.61
2659	LOZISKO SPOJKY S125	12.61
3333	LOZISKO SPOJKY TDI 500044010	18.90
3214	LOZISKO VOD.CERP.PRED.AVIA	2.56
2714	LOZISKO VOD.PUMPY LADA	5.15
3030	LOZISKO ZAD NAB AVIA 30211	9.92
5205	LOZISKO ZAD+UNASAC OCT	35.90
3960	LOZISKO ZAD.NAB.S1203 3209	18.39
1032	LOZISKO ZAD.NAP.30204	4.25
6344	LOZISKO ZAD.OCT II COMBI 1T0598611	95.00
0716	LOZKO MOTORA FAV/FEL	2.95
4315	LOZKO PREV.5 STUP SKODA	10.62
0188	LOZKO PRUZNE ZAD.PERA	3.15
4467	LOZKO TIAHLA RAD.FAV	0.76
0432	M 19593 TYC STAB.MAZ323 ZAD	18.26
4741	M 49140 CAP RENAULT	18.26
0400	M 49590 TYCKA STAB.MAZDA	16.10
0402	M 49591 TYC STAB.MAZDA	16.43
0410	M 59818/1 RAMENA SADA	559.32
1561	M33020 SILENBLOK	32.70
2192	MADLO	12.78
0951	MADLO DVERI FAV NT	1.96
2811	MADLO DVERI FEL	3.82
2282	MADLO STROPNE	3.55
3481	MADLO STROPNE FAV	0.96
0514	MAGNET PREVOD.FAV/FEL/OCT/FA	1.33
3831	MAJAK 12V ORANZOVY	10.50
3827	MAJAK 24V	10.50
1087	MANZETA	13.00
1530	MANZETA	21.80
2305	MANZETA GUL.CAPU STRED.SPOJ.	0.27
2383	MANZETA HR.RIAD.VOLANTU	1.16
2622	MANZETA HREB.RIAD.DLHA	1.06
0316	MANZETA HREB.RIADENIA P	0.90
2576	MANZETA HRIAD. VOL.SKOD.	0.56
3328	MANZETA HUSTILKY Q32	0.46
4802	MANZETA HUSTILKY Q38	0.50
2906	MANZETA PANELU S120	1.56
1686	MANZETA POL.VON.FAV/FEL.ORIG	4.00
1623	MANZETA POLO.VONK OCT1.9	5.81
1134	MANZETA POLOOS UNI	11.29
3994	MANZETA POLOOS VNUT.FEL	1.49
3153	MANZETA POLOOS VON FAB1-1.4	8.30
4547	MANZETA POLOOS.VONK.FEL M98	4.65
0040	MANZETA POLOOSI VNUT OCT 1.8/1.9TDI	6.47
5843	MANZETA POLOOSI 26094	10.95
2720	MANZETA POLOOSI FAV VNUT.	1.49
3749	MANZETA POLOOSI FEL.VNUT.26201	8.10
5381	MANZETA POLOOSI OCT VONK. 1.6/19SDI	5.80
1618	MANZETA POLOOSI VNUT FABIA	6.64
1697	MANZETA POSIL.S120	0.50
6346	MANZETA PRED.TLM.FAB 6N0413175A	3.40
4153	MANZETA PRED.TLMICA FAV	1.16
4446	MANZETA PRED.TLMICA OCT	3.98
1293	MANZETA PREVODOVKY FAV/FEL	0.50
5771	MANZETA RIAD.SADA S120/FAV/FEL	4.32
1057	MANZETA RYCH.PAKY	0.33
2415	MANZETA RYCH.PAKY FAV	1.49

Strana c.: 38

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0193	MANZETA RYCH.PAKY FAV.	0.96
2015	MANZETA RYCH.PAKY FAV/FEL	0.50
5006	MANZETA RYCH.PAKY FEL	3.98
0195	MANZETA RYCH.PAKY S120	0.86
0252	MANZETA RYCHL.SKRINE	0.27
0389	MANZETA SPOJ.LADA	1.49
2103	MANZETA ZVIS.CAPU S120	0.17
0631	MANZETA (KOST) S1203	1.23
0198	MASKA CHLAD.FEL.M98	39.50
0297	MASKA CHLAD.OCT.M2001	49.79
1179	MASKA CHLADICA 2101	15.44
2907	MASKA CHLADICA FAV PLAST.	16.60
1062	MASKA CHLADICA PRAVA	4.15
1061	MASKA CHLADICA S 120M OVAL	4.55
1180	MASKA CHLADICA SKODA	4.05
5805	MASKA FAB SPORT	73.69
0964	MASKA FABIA	46.31
3580	MASKA FAV.IRON	36.02
5082	MASKA FEL N.T.	38.00
2706	MASKA KRHOVA S105	2.14
2707	MASKA OVALNA L.	3.25
2708	MASKA OVALNA P.	3.98
3329	MASKA PLASTOVA LADA 2103	18.92
2990	MASKA PRED.2106 CHROM	16.60
4018	MASKA PRED.FEL.	3.98
0966	MASKA PRED.FEL.ST.SPORT	59.09
0967	MASKA PRED.OCT ST	46.00
4241	MASKA PRED.OCTAVIA	107.05
3853	MASKA PRED.S125 SO SVETLAMI	53.97
3354	MASKA PREDNA LADA	3.65
1563	MASKA PREDNA LADA 07	25.39
1859	MASKA PREDNA LADA 2105	7.47
2991	MASKA PREDNA S120 M	5.97
2654	MASKA PREDNA S120 M S.T.	4.61
1791	MASKA PREDNA S125	6.80
0197	MASKA S120 LS	2.82
0270	MASKA STRED S105/120	3.98
6377	MASTER 10W-10 1L	7.00
6373	MASTER 10W-40 5L	26.00
6374	MASTER 15W-40 1L	5.20
6375	MASTER 15W-40 5L	23.30
6372	MASTER 5W-40 5L	40.50
6371	MASTER 5W40 1L	9.30
3225	MATICA	1.70
1265	MATICA +SNEK RIADENIA	38.47
3215	MATICA BRZD.TRUBKY S105/120	0.37
3552	MATICA CAPU RAMENA SKODA	0.30
4360	MATICA DISKOVA A 21	1.13
3541	MATICA DISKOVA AVIA 31	1.26
2044	MATICA DISKOVA S/120	0.45
0156	MATICA DISKOVA S1203	0.50
4186	MATICA GUL.CAPU LADA	0.50
0596	MATICA GULOVEHO CAPU	0.30
4938	MATICA HRIAD.ZAD.KOLA S130	1.99
4361	MATICA KOLA NIVA	0.46
3664	MATICA KRYTU MOTORA OCT	0.33
3658	MATICA M10	0.15
4259	MATICA M10 ZAD.TLM.FAV.VRCH	0.13

Strana c.: 39

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0060	MATICA M12X1.25	0.37
4916	MATICA M12X1.25 SAMOIST.	0.27
1022	MATICA M14*1.5 VOLANT S120	0.30
3258	MATICA M6	0.13
3286	MATICA M6	0.07
4723	MATICA M7	0.13
4811	MATICA M8 SAMOISTIACA	0.20
3156	MATICA NARAZNIKA FAV	0.20
3159	MATICA OJNICE	0.10
4635	MATICA PLAVAKA FAV	0.96
2681	MATICA PLECHOVA	0.10
0096	MATICA POLOOSI FAB OCELOVA	1.33
0097	MATICA POLOOSI FABIA PLECH	3.29
3868	MATICA POLOOSI FAV N.T.	1.13
3867	MATICA POLOOSI FAV S.T.	0.83
0443	MATICA POLOOSI S120	1.10
4939	MATICA POLOOSI S130	2.99
3281	MATICA POMC.CAPU VRCH.	0.33

0066	MATICA POMOC.CAPU SK SPODNA	0.30
1324	MATICA PR.KOLA LADA	0.53
0985	MATICA PREVODOVKY	0.46
2416	MATICA SKRUTKY EXENTRA	0.23
3419	MATICA SKRUTKY KARDANU AVIA	0.27
3263	MATICA SKRUTKY VAHADLA	0.17
0635	MATICA SNEKU S105/120	9.79
3195	MATICA SPONY SO SKRUTKOU	0.33
3842	MATICA STAHOV.GUL.CAPU LADA	3.32
0837	MATICA STIERACA	0.20
3476	MATICA STIERACA S105/120	0.33
3244	MATICA STVORCOVA NA SAMOREZ.	0.10
2357	MATICA VOLNA M 5	0.13
0421	MATICA VOLNA M6	0.17
1814	MATICA VYF.M/10	0.27
0890	MATICA VYF.MEDENA S105/120	0.17
3677	MATICA VYFUKU LADA	0.33
4855	MATICA ZAD.NAB.FAV.M16X1.5	0.73
3551	MATICA ZAD.RAMENA M14X1.5	0.30
1148	MATICA ZVIS.CAPU LADA	0.50
0124	MATICA ZVIS.CAPU S105/120	0.53
5944	MAZIVO G3 350G	2.82
1482	MAZIVO PLASTICKE	3.65
3534	MAZIVO PLASTICKE	1.99
3951	MAZIVO PLASTICKE 900G	5.40
5982	MAZIVO PLASTICKE SPRAY K2 125ML	4.90
3702	MAZNICA	0.17
3961	MAZNICA M 10	0.23
3471	MAZNICA MK 6	0.20
2153	MAZNICA Q8	0.23
3692	MAZNICA SESTRANNA M 10	0.33
3393	MAZNICA SESTRANNA M8	0.33
0229	MAZNICA SO SPIC.45	0.50
1427	MAZNICA VOD.PUMPY SKODA	1.33
4033	MECHANIZMUS DVRI FAV VNUT.	8.70
3407	MECHANIZMUS OKNA LADA	8.63
4182	MECHANIZMUS SEDADLA S120	4.65
0983	MEDZIKUS PREVODOVKY	4.15
3849	MEDZIKUS PREVODOVKY SKODA	14.94
1998	MEMBRANA	6.00

Strana c.: 40

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0369	MEMBRANA 2 KOM.KARB.FAV	13.24
1860	MEMBRANA AC PUM.LADA	2.16
1817	MEMBRANA AC PUMP.SKODA	1.40
0439	MEMBRANA AC PUMPY LADA	2.16
2414	MEMBRANA AKCELER. FAV	4.65
0660	MEMBRANA AKCELERATORA	2.79
3927	MEMBRANA KARBUR.2.STUPEN	2.16
1331	MEMBRANA POSILOVACA	2.66
3364	MEMBRANA VENTIL.KURENIA S100	0.33
6049	MENIC TL.TURBA FAB/OCT	39.50
2634	MIERKA OLEJ.AVIA	9.96
1962	MIERKA OLEJA	5.00
4113	MIERKA OLEJA FAV.	1.10
3295	MIERKA OLEJA FEL	1.70
0304	MISKA	5.45
1712	MISKA BRZD.CELUSTE SKODA	0.07
0929	MISKA CAPU SPOD.RAM.S100-130	0.53
4150	MISKA PR.TLMICA FAV MALA	0.27
4151	MISKA PR.TLMICA FAV+SKRUTKY	3.32
4152	MISKA PR.TLMICA FAV.STRED.	1.39
4043	MISKA PR.TLMICA HOR.FAV	2.22
4157	MISKA PRED.PRUZ.FAV.FEL.VRCH	2.00
4353	MISKA PRUZINY VYF.FAV	0.17
4846	MISKA VZPERY MOT.FAV/FEL	0.93
4566	MISKA ZAD.PRUZINY FEL	1.50
4171	MISKA ZAD.TLM.FAV/FEL VRCHNA	0.80
4781	MISKA ZAD.TLM.SPOD.FAV/FEL	1.33
0303	MISKA ZRKADLA FAV	0.90
1573	MISKA ZRKADLA FAV.SPODNA	1.10
2569	MOBIL 5W-40 1L	12.50
2579	MOBIL 10W-40 1L	8.63
2580	MOBIL 10W-40 4L	34.02
2564	MOBIL 15W-40 1L	5.31
2582	MOBIL 15W-40 4L	20.58
2573	MOBIL 5W-40 4L	48.46
4888	MODUL ZAP. FEL.1.3MPI	45.50
5308	MODUL ZAP. OCT/FAB/SUP	48.13
5807	MODUL ZAPAL. FAB 1.4MPI	64.73

1887	MONTERKY	32.00
6001	MONTERKY	22.41
3455	MOTEX SUPRAVA 12 MM	1.56
3389	MOTEX SUPRAVA 9MM	1.29
5129	MOTOR AC PUMPY OCT/FEL	37.18
2194	MOTOR CHLA. OCT 345MM 6X0959455A/F	39.83
6041	MOTOR CHLAD.FAB 345MM	44.81
5822	MOTOR CHLAD.FEL 1.6	32.86
3068	MOTOR CHLADENIA FAV/S120	26.22
3883	MOTOR CHLADENIA FEL	26.22
4412	MOTOR KURENIA FAV	24.00
5894	MOTOR KURENIA OCT	86.30
2469	MOTOR KURENIA S105/120	25.00
2371	MOTOR OSTREKOVACA FAV	4.90
1749	MOTOR OSTREKOVACA UNI	4.90
2753	MOTOR STIER.AVIA-S/120-1203	53.44
2578	MOTOR STIER.PRED FAV	52.78
4338	MOTOR STIERACA PRED.OCT S.T.	55.60
1963	MOTOR STIERACOV LADA	24.90
2535	MOTOR.OSTR.SVET.FAV.FEL.AVIA	17.59

Strana c.: 41

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4751	MOTOR.STIER.FEL PRED	39.67
4748	MOTORCEK	25.00
0237	MOTORCEK KURENIA FEL.	24.80
3008	MOTORCEK OSTR.FEL.DUO	10.30
0488	MOTORCEK OSTR.SVET.FAV	82.98
5465	MOTORCEK OSTREK.OCT/FAB	7.00
1680	MOTORCEK SVETLA OCT M2001	27.80
1673	MOTORCEK SVETLA OCT ST	42.99
5070	MRACITKA FABIA	32.20
4571	MRACITKA FAV	16.76
3499	MRACITKA FEL NT	17.26
5140	MRACITKA OCT N.T. CELE	33.86
5141	MRACITKA OCT PREDNE CELE	48.46
4922	MRACITKA OCT.ST	20.75
4549	MRACITKA PRED.SV.OCT.	30.87
4624	MRACITKA PRED.SVET.FABIA	22.57
2319	MRACITKA SVET.FAB.	12.61
0271	MRIEZKA	27.92
3060	MRIEZKA KAPOTY FEL.98	4.38
6173	MRIEZKA NAR.FAB05 S HML.L 6Y0853665F	3.25
5800	MRIEZKA NARAZ. ROOM. L	4.65
5801	MRIEZKA NARAZ. ROOM. P	5.53
6172	MRIEZKA NARAZ.FAB 05 L	3.25
6174	MRIEZKA NARAZ.FAB 05 NA HMLOV. P	3.25
5956	MRIEZKA NARAZ.FAB M05 STRED	17.20
3622	MRIEZKA NARAZ.FAB.CLAS.STRED	14.27
2805	MRIEZKA NARAZ.FAB.CLASIC	3.32
0888	MRIEZKA NARAZ.HML.FEL.NT	1.70
5187	MRIEZKA NARAZ.OCT N.T.	4.98
4845	MRIEZKA NARAZ.OCT.	3.32
5085	MRIEZKA NARAZ.OCT.M01/STRED	20.41
5084	MRIEZKA NARAZ.OCT.M01/TURBO	4.81
5802	MRIEZKA NARAZ.ROOM. STRED	14.61
5188	MRIEZKA NARAZN.OCT ST REBRA	4.81
5222	MRIEZKA ODV.PICK UP FAV	0.60
4345	MRIEZKA PRED.KAPOTY FEL.	4.81
5780	MRIEZKA REPRO OCT VYSK	7.80
5428	MRIEZKA REPRO OCT VYSK.	7.63
5091	MRIEZKA REPRO.FEL	1.80
0272	MRIEZKA ZAD.BLAT.S120	0.30
0135	NABIJACKA 2/10/15A	64.00
6383	NABIJACKA BATTMAX 4A	28.50
0027	NABIJACKA BOSCH	55.00
0859	NABIJACKA BOSCH	45.00
5934	NABOJ	35.00
3287	NABOJ KOLA OCT	13.24
5819	NABOJ PRED.FAB 2005	49.46
4671	NABOJ PRED.FAV S.T.	9.92
5412	NABOJ PRED.KOLA FAB+ABS	49.50
3397	NABOJ PRED.KOLA FAB.JUNIOR	42.80
4670	NABOJ PRED.KOLA FAV NT/FEL	9.00
5299	NABOJ ZAD.KOLA FV/FEL	6.31
2499	NADOBKA BRZD.KVAP.AVIA	4.15
5098	NADOBKA OSTREK.5L FAV	6.47
2500	NADOBKA OSTREKOVACA FAV	6.14
2517	NADOBKA VYROV.LADA	3.98
5241	NADRZ	30.00
0391	NADRZ SFAV	22.07

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2110	NADRZKA AC S120	0.83
3770	NADRZKA BRZD.KVAP.LIAZ	5.38
2797	NADRZKA OSTR. FAB 2L 6Q0955453N	12.00
3171	NADRZKA OSTREKOVACA S105/120	4.15
0171	NADRZKA VYROV.FAB 6Q0121407	10.60
2081	NADRZKA VYROV.FAV/FEL	4.48
3306	NADRZKA VYROV.OCT	12.78
0734	NADRZKA VYROVNAVACIA SKODA	10.79
4374	NAFUKY PRED.KAPOTY	9.29
4494	NAFUKY PRED.KAPOTY MALE	9.13
5032	NAHON	12.95
3406	NAHON ROZDELOVACA LADA	3.15
1430	NAHON RYCHLOMERU FAV.FEL.	6.31
2501	NAHON RYCHLOMERU FEL	6.24
1094	NAHON STIER.FAV	10.79
3303	NAHON STIERACOV AVIA	62.17
3233	NAHON STIERACOV L	18.02
5327	NAHON STIERACOV OCT	15.50
1605	NAHON STIERACOV S/100	3.82
0742	NAHON STIERACOV S105	19.25
3252	NAHON TACH.4 STUP.AVIA	9.79
2754	NAHON TACHOMETRA AVIA 5ST	10.12
3590	NAHON TACHOMETRA FAV	5.97
0733	NAHON TACHOMETRA FAV/FEL	4.50
1286	NAHON TACHOMETRA S 100	6.21
1231	NAHON TACHOMETRA S1203	7.04
1456	NALEPKA	0.70
3349	NALEPKA	4.70
4054	NALEPKA	2.50
5046	NALEPKA	5.50
1080	NALEPKA PRIST.DOS.S120	7.97
3940	NALEPKA ZNAK	2.32
1642	NAPINAK LADA VELKY	2.72
1900	NAPIS	11.62
3716	NAPIS	2.49
5189	NAPIS	3.88
4759	NAPIS FAB,FEL	4.98
2438	NAPIS FAV.136 L	0.83
1750	NAPIS FAVORIT	1.06
3518	NAPIS FORMAN	1.06
1574	NAPIS LADA	1.29
3823	NAPIS LADA 1200 MALY	1.96
2984	NAPIS S/105-120	1.66
1751	NAPIS SKODA	1.66
2931	NAPRAVA ZAD.FEL.ZOSILENA	325.30
4085	NAPRAVNICA FAV PRED.	59.75
1816	NAPRAVNICA FEL.	129.46
3144	NAPRAVNICA OCT 1J0199313J	100.00
0508	NARAZNICEK PRYZOVY S120	0.20
0655	NARAZNIK	145.00
1914	NARAZNIK OCT PRED.S.T.	82.98
0114	NARAZNIK PRED.2106	43.82
0212	NARAZNIK PRED.2107	39.50
3620	NARAZNIK PRED.FEL ST	31.50
4240	NARAZNIK PRED.FEL.NT	57.90
5786	NARAZNIK PRED.OCT M01 1U0807221K	82.98
5879	NARAZNIK PRED.SUPERB	235.34
5090	NARAZNIK PREDNY FAB 6Y0807221	103.00

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0496	NARAZNIK PREDNY S120 M	10.98
1395	NARAZNIK PREDNY S1203	69.14
2395	NARAZNIK ZAD.FAV TW	56.26
1396	NARAZNIK ZAD.FEL COMBI M98	160.00
5333	NARAZNIK ZAD.FEL NT	139.25
4422	NARAZNIK ZAD.FEL.ST	52.78
4278	NARAZNIK ZAD.FORMAN	90.00
4178	NARAZNIK ZAD.LADA 2107	38.17
0911	NARAZNIK ZAD.OCT ST	162.48
2502	NARAZNIK ZADNY FAV	49.79
3802	NARAZNIK ZADNY LADA 2104/05	39.83
0664	NARAZNIK ZADNY S 120M	12.45
1575	NASAVAC PRED.KAP.FAV	6.80
3834	NASAVAC PRED.KAP.S120	13.58
1915	NASAVAC PRED.KAPOTY	6.80
4396	NASAVAC PRED.KAPOTY FEL NT	23.17

4391	NASAVAC PRED.KAPOTY FEL.VEL.	23.20
0643	NASTAVEC FILT.VZDU.FAV	0.96
1357	NASTAVEC HAD.MAZ.LISU GUL.	1.83
3152	NASTAVEC HADICE VZD. FILTRA	0.46
4195	NASTAVEC HOLENDRA M10	3.45
1964	NASTAVEC NA MAZ.LIS SESTH.	1.83
1478	NASTAVEC OSVET.SPZ S1203	4.38
4885	NASTAVEC PAL.CERP.RUCN.	1.43
1266	NASTAVEC TIAHLA DVERI	0.05
5022	NASTAVEC TIAHLA POISTKY FAB	11.45
0642	NASTAVOK TIAHLA FAV/FEL	0.17
0680	NASTAVOK TIAHLA FAV/FEL	0.17
4627	NAVLEK NA ZIAR. 2-4W	0.18
1098	NAVLEK NA ZIAR.5-10W	0.27
6148	NEMR.ZMES OSTR. -15C 3L	2.32
6134	NEMR.ZMES OSTR. -15C 5L	3.65
2965	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -20C 1L	1.10
4392	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -20C 3L	2.80
4823	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -20C 5L	4.10
2215	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -40C 1L	1.25
2969	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -40C 3L	3.80
3562	NEMR.ZMES OSTREKOVACA -40C 5L	5.40
4551	NEMRZNUCA ZMES G11 1L	3.40
4078	NEMRZNUCA ZMES G11 3L	9.90
4530	NEMRZNUCA ZMES G11 4L	12.60
4954	NEMRZNUCA ZMES G12 1L	3.70
6284	NEMRZNUCA ZMES G12 3L	9.96
4960	NEMRZNUCA ZMES G12 4L	13.30
3603	NEMRZNUCA ZMES G12, G11 1L	5.64
1518	NEMRZNUCA ZMES MOTOR 1L	3.32
1519	NEMRZNUCA ZMES MOTOR 4L	12.61
3935	NIT CAPU RAM.FAV	0.17
3158	NIT NA MANZETU POLOOSI	0.03
2985	NOSIC	140.00
1297	NOSIC BATOZINY 1X1 M	30.64
2899	NOSIC BICYKLA	11.62
4705	NOSIC LYZI 6	52.78
3536	NOSIC LYZI MAGNETICKY	38.00
2530	NOSIC NA LYZE	26.22
3538	NOSIC PRIECNY	44.81
2832	NOSIC STRESNY ZAKL.LADA, S100	36.65
3111	NOSIC ZAKL.FABIA/OCT	66.00

Strana c.: 44

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2733	NOSIC ZAKL.FAV.FEL.	30.70
2531	NOSIC ZAKL.OCT.FAB.W POLO	57.16
3606	NOSIC ZAKLADNY	95.93
0245	NOSNIK MOTORA S105/120	5.97
2505	NOSNIK PRAHU FAV	5.38
3695	NOSNIK ZAD.RAMENA S105/120	8.13
4260	NOSNIK ZADNY L.	24.40
0649	OBAL VODNEJ PUMPY FAV	6.77
3820	OBJIMKA	7.90
0739	OBJIMKA SMER. FEL	1.30
2632	OBJIMKA VYF.2108 SAMARA	3.82
1053	OBJIMKA VYF.A/21/31 POLMESIA	4.98
5246	OBJIMKA VYFUKU	1.80
4161	OBJIMKA VYFUKU AVIA	0.96
3155	OBJIMKA VYFUKU Q45	0.98
1313	OBJIMKA VYFUKU Q48	1.00
5910	OBJIMKA VYFUKU Q50	1.16
0715	OBJIMKA VYFUKU S1203	0.93
2046	OBJIMKA ZIAROVKY	0.83
3197	OBJIMKA ZIAROVKY ASYMETRICKY	0.96
2082	OBJIMKA ZIAROVKY H 4	1.49
3196	OBJIMKA ZIAROVKY H1, H3	0.56
3821	OBJIMKA ZIAROVKY LADA 2105	1.49
2325	OBLOZ.BRZD.A/21 ZAD.DLHE	5.18
2848	OBLOZENIE BRZD.A30 PRED KR.	7.87
2849	OBLOZENIE BRZD.A30 ZAD.KR	4.32
2327	OBLOZENIE SPOJKY AVIA	4.48
0242	OBLOZENIE SPOJKY LADA	3.65
1122	OBLOZENIE SPOJKY Q 180	2.16
0019	OBLOZENIE SPOJKY Q190	2.22
1439	OBLOZENIE SPOJKY Q200 LADA	3.62
4523	OBMDZOVAC DV.FEL.PRED	10.22
4876	OBMEDZOVAC DVERI 2101	1.83
0895	OBMEDZOVAC DVERI 2105	4.98
4159	OBMEDZOVAC DVERI FAV	2.49
5273	OBRUC PALIVOMER+TEPLOM FAB	12.78

5274	OBRUCKY PALIV+TEPLOM.OCT	13.11
5324	OBRUCKY PRIST.DOSKY FABIA	25.56
5275	OBRUCKY PRIST.DOSKY OCT	32.86
5078	OBRUSKY CISTIACE PRISTR. HEKRA 24KS	3.50
5077	OBRUSKY CISTIACE SKLA HEKRA 24KS	4.15
4045	OCKO 10	0.13
4816	OCKO KABLOVE 10	0.13
4211	OCKO KABLOVE Q8	0.56
4046	OCKO Q10	0.63
0938	OCKO Q12 MEDENE	1.06
0950	OCKO Q6 NA KABEL	0.37
3850	ODLUCOVAC KARURATORA FAV	2.20
0870	ODPOJOVAC BAT.2000A	9.90
2721	ODPOJOVAC BAT.AVIA 1000A	9.00
3057	ODPOJOVAC BATERIE UPLNY	7.97
1329	ODPOJOVAC TRYSKY KARB.	9.13
2755	ODPOJOVAC VOLN.S/120 S.T	9.63
2283	ODPOJOVAC VOLNOB.FAV	9.29
2722	ODPOJOVAC VOLNOBEHU LADA	6.31
4222	ODPOR KURENIA	35.70
5439	ODPOR KURENIA FAB	42.00
5173	ODPOR SVETIEL H7	11.29

Strana c.: 45

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0627	ODRAZKA	0.73
3228	ODRAZKA KRUH Q85 MM CERVENA	0.83
2328	ODRAZKA KRUH.Q 80MM CERV.	0.76
2257	ODRAZKA KRUH.Q80 MM ORANZ.	0.80
2258	ODRAZKA KRUH.Q85 MM KRYST.	0.83
3229	ODRAZKA KRUH.Q85 MM ORANZOVA	0.90
2245	ODRAZKA Q 54 MM CERVENA	0.56
3096	ODRAZKA Q 54 MM ORANZ	0.53
3010	ODRAZKA Q80 MM KRISTAL	0.73
2229	ODRAZKA TROJ.CERVENA	0.55
2956	ODRUSOVAC K AUTORADIU	5.64
2112	OJNICA S/120	24.90
0997	OKO NA TAH.FEL.PRED.	4.90
6143	OKO NA TAHANIE	15.50
4799	OKRAJ PODLAHY SK UPLNY	14.27
0872	OLEJ	6.70
5235	OLEJ	12.95
5236	OLEJ 15W-40 5L	31.20
5645	OLEJ HYDRAULICKY 1L ZEL	13.24
1215	OLEJ M2T	1.80
4234	OLEJ M6 AD 1L	2.70
4554	OLEJ M6AD 10L	18.90
0830	OLEJ M6AD 20L	36.35
4132	OLEJ M6AD 4L	9.80
4555	OLEJ M7AD 10L	22.70
3462	OLEJ M7AD 1L	3.00
3463	OLEJ M7AD 4L	10.80
5309	OLEJ M7ADS III 10L	24.23
4059	OLEJ M7ADX 10L	23.73
3640	OLEJ M7ADX 1L	2.82
3641	OLEJ M7ADX 4L	10.79
4649	OLEJ M8 AD 1L	2.79
3778	OLEJ M8AD 4L	13.11
4449	OLEJ OTHP 32 1L	3.30
5464	OLEJ OTHP 32 4L	10.10
3496	OLEJ OTHP46 10L	19.25
3531	OLEJ PP 80 1L	2.90
3530	OLEJ PP 90 1L	3.00
3950	OLEJ PP-90 HYPOL	3.29
5330	OLEJ PP80 10L	21.24
5461	OLEJ PP80 20L	39.67
5395	OLEJ PP80 4L	10.30
5253	OLEJ PP90 10L	22.80
1468	OLEJ PP90 20L	42.32
5394	OLEJ PP90 4L	14.50
5033	OLEJ S2000/PLUS 1L	6.64
5437	OLEJ TIRMAN 4L	12.95
3459	OLEJ TQ-D II GULF	5.80
6146	OMV 15W-40 1L	2.50
6114	OMV 15W-40 4L	9.60
4524	OPIER.LAKETNA	24.00
3884	OPIERKA HLAVY	10.95
5200	OPIERKA LAKETNA OCT	89.29
1404	OSVET.SPZ 2105	5.64
4580	OSVETLENIE SPZ 2105	1.83
0428	OSVETLENIE SPZ SKODA	12.45

0755	OSVIEZOVAC	2.16
2451	OSVIEZOVAC	2.16

Strana c.: 46

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1939	OSVIEZOVAC VZDUCHU	1.00
2900	OSVIEZOVAC VZDUCHU	1.89
3330	OTACKOMER FAV.	32.03
1548	OTACKOMER FEL	31.70
3607	OTACKOMER S125	17.92
5030	OVLAD.SKRT.KLAPKY MONOTRONIK	58.09
5067	OVLADAC OBJEMU SYTICA FAV	8.30
1566	OVLADAC SKRT.KLAPKY FA/FEMON	102.07
2020	OVLADAC SPAT.ZRKADIEL OCT	13.00
2047	OVLADAC SVET.HYDR.FAV	33.19
3011	OVLADAC SVETLOMET.GOMB. FAV.	0.76
3942	OVLADAC SYTICA FAV	23.37
5208	OVLADAC ZRKADIEL FAB	25.00
6307	P 10048 FILTER PALIVA	34.85
5479	P 3828 FILTER	8.46
3206	P 4159 FILTER	10.19
4331	P 4159 FILTER	8.96
4708	P 4183, P 4587 FILTER	6.30
1831	P 4520 FILTER	11.00
0482	P 4549A FILTER	5.15
4236	P 4836 FILTER	12.95
2023	P 4886 FILTER PALIVA	10.00
5500	P 4922 FILTER	18.09
1389	P 5138 FILTER	16.60
1466	P 5328 PALIVO FEL 1.9	11.62
2024	P 5537 FILTER	10.00
5573	P 5651 FILTER	21.74
5403	P 5661 FILTER	18.90
4365	P 5672 PALIVOVY FILTER	12.12
2027	P 8916 FILTER	31.90
1233	P 8935 FILTER	33.03
6290	P 9436 filter paliva	20.75
1507	P 9452 FILTER PALIVA	17.50
6359	P 9554, FILTER PALIVA	50.00
6455	P 9811 FILTER PALIVA	53.50
5608	P 9946 FILTER PALIVA	27.05
5315	P 9947 FILTER PALIVA	36.35
5450	PA 4248 FILTER	7.80
5316	PA 4419 FILTER	5.00
4482	PACKA 5-TYCH DVERI FEL	9.29
3025	PACKA KAPOTY FAB 6Y0823463	3.20
0686	PACKA KAPOTY FAV	0.80
0168	PACKA KAPOTY SKODA	0.30
4817	PACKA KARB.SKRTIACA FAV	2.49
2723	PACKA LUCAS FAV L.	1.29
3501	PACKA PRED.KAPOTY FEL.98	1.83
3799	PACKA SKRTIACEJ KLAPKY S120	1.63
0532	PACKA SPOJKY VYPIN.A 21/31	2.16
2724	PACKA ZAMKU KAPOTY FAB	3.50
3846	PAKA	39.00
3895	PAKA RADENIA S 1203 4ST	13.28
4602	PAKA RADENIA S1203 5ST	18.42
2660	PAKA RADIACA S/130 5ST	18.26
0988	PAKA RADIACA S105/120 4ST	4.98
4491	PAKA ROZPER.FAV.S.T	1.66
0387	PAKA RUC.BRZDY FAV	13.11
0236	PAKA RUCNEJ BRZDY	20.41
0235	PAKA RUCNEJ BRZDY S120	17.26

Strana c.: 47

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4287	PAKA ZASUVACIA 4ST.	7.97
0729	PALEC ROZ.FEL.1.6	2.09
3398	PALEC ROZD.	2.80
1234	PALEC ROZDELOVACA FEL	1.99
0984	PALEC ROZDELOVACA NT	1.66
2439	PALEC ROZDELOVACA S.T.SKODA	1.00
0802	PALEC SPOJKY S105/120	0.33
0483	PALEC UHLOVEJ PAKY FAV	5.15
2329	PALIVOMER AVIA	6.54
2523	PALIVOMER AVIA	9.89
0814	PALIVOMER FAV	9.39
2230	PALIVOMER KRUIH.S 105/120	11.45
3835	PANEL 5.DVERI FAV	5.97
3515	PANEL AUTORAD.S/105-120	18.26

1173	PANEL AUTORADIA FAV SEMIS	19.75
0110	PANEL AUTORADIA FEL	30.87
4607	PANEL AUTORADIA FEL.BOX	28.21
1636	PANEL AUTORADIA LADA	19.75
5650	PANEL CEL.SKLA OCT N.T LAVY	19.58
5611	PANEL CEL.SKLA OCT N.T PRAVY	21.58
4570	PANEL CELNEHO SKLA OCT S.T.	21.58
0425	PANEL DVERI FAV	2.79
4427	PANEL KURENIA FAV	16.73
3954	PANEL PRED.STLPIKA	0.50
3955	PANEL PRED.STLPIKA S105/120	0.50
2968	PANEL PRISTR.DOSKY S/120	9.63
0470	PANEL PRISTROJ..DOSKY SKODA	21.08
2280	PANEL STR.STLP.DOLNY	0.83
2279	PANEL STR.STLP.HORNY	0.50
3786	PANEL ZAD.5DVER. FAV	10.29
2330	PANEL ZAD.PLATA	5.31
3479	PANEL ZAD.PLATA FAV	9.29
3762	PANEL ZAD.PLATA S 105/120	10.79
3936	PANEL ZAD.STENY FEL M95	12.45
3793	PANEL ZAD.STENY FEL.M98	8.96
0513	PANEV S1203 SPODNA	1.53
5007	PANEV VRCHNA S1203	1.43
4807	PANKHARDSKA TYC LADA	11.95
0232	PARABOLA H4 Q160	8.30
0891	PARABOLA H4 S120 LS	7.30
3012	PARABOLA HMLOVKY FAV.	12.28
2665	PARABOLA SKODA OVALNY S.T	26.39
1705	PARABOLA SVETLA S120 M	34.52
2125	PASKA BANDAGE K2	2.82
4658	PASKA IZOLACNA TEXTILNA	1.00
4572	PASKA KRYCIA	1.96
1281	PASKA NA VYFUK	4.00
3913	PASKA OBOJSTRANNA 12 MM	1.46
3266	PASKA OBOJSTRANNA BISON	5.60
2866	PASKA PVC BLACK	0.50
2938	PASKA SAMOLEP.OBOJ.	3.72
4036	PASKA VIAZACIA	0.05
4037	PASKA VIAZACIA	0.10
3121	PASKA VIAZACIA KABLOV	0.23
3439	PASTA BRUSNA LAKU SP 250G	4.00
3890	PASTA LESTIACA SP 250G	4.20
1257	PASTA NA VYFUK PRESTO	3.32
5813	PASTA NA VYFUK VERSACHEM	4.90

Strana c.: 48

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
6088	PASTA NA ZAIST.SKRUTIEK 6ML	5.20
4488	PASTOROK HREB.RIAD.FAV	8.80
1071	PASY AVIZA	15.44
1070	PASY AVIZA MIDI	3.98
0578	PASY BEZPEC.PRED.S105/120	24.90
1069	PASY BOCNE PRERUS.	3.98
0321	PASY DLHE AKC-037A	3.98
1167	PASY DLHE AKC-037A	3.49
1944	PASY MALE	2.66
0326	PASY MALE BIELY PODKLAD	3.98
1072	PASY MALE BIELY PODKLAD	3.98
1166	PASY OZDOBNE AVIZA MAXI	5.64
0322	PASY PROTISLN.CEL.SKLO	2.62
2701	PASY SAMONAV.FAV PRED.	63.07
1943	PASY STRED.	3.98
0325	PASY STREDNE BIELY POD.	3.98
1141	PASY TENKE KOTUCE AKC038	2.26
0324	PASY VELKE BIELY PODKL.	6.04
1035	PAVUK NA UPNUTIE BATOZ.	1.70
4769	PEDAL	188.87
3256	PEDAL PLYNU S105/120	7.30
5021	PEDALE SADA	6.50
1195	PEDALE SPORT	11.50
0473	PERO	328.62
5310	PH 2811N FILTER	7.30
4971	PH 2839 FILTER	6.47
5145	PH 2857A FILTER	4.51
4680	PH 2870A, FILTER	5.15
5383	PH 2874 FILTER	6.80
0117	PH 2934 FILTER	5.31
4771	PH 2941 FILTER	11.12
1171	PH 2951 FILTER IGNIS	6.14
1858	PH 2954, PH 4377 FILTER	4.80
4813	PH 2956, PH 9105 FILTER	5.64

6003	PH 2964 FILTER OLEJA	2.70
3443	PH 2991 FILTER	9.46
5223	PH 2992 FILTER	7.63
5478	PH 3562 FILTER	4.65
4640	PH 3569, FILTER	7.14
3226	PH 3593A FILTER	5.15
4706	PH 3614 FAB.1,1.4	4.65
4603	PH 3614 FILTER FAB 1.4,1.0	4.98
4681	PH 3950 FILTER	6.64
4792	PH 4482 FILTER	4.81
3767	PH 4532, FILTER AVIA TURBO	5.64
0848	PH 4553A FILTER OLEJA	6.90
4657	PH 4558, FILTER	5.20
5382	PH 4681 FILTER	5.97
4682	PH 4703, PH5566 FILTER	5.48
6104	PH 4722 FILTER	3.00
4284	PH 4722, FILTER	3.00
4468	PH 4826, PH 5831 FILTER	7.80
4745	PH 4847A FILTER	13.11
5027	PH 4854 FILTER	11.29
4760	PH 4870-NAHRADA JE PH6811	6.37
4713	PH 4883 FILTER OLEJA	5.84
0712	PH 4967 FILTER	5.48
4783	PH 4990A, PH9490A FILTER	5.34

Strana c.: 49

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5018	PH 4997 FILTER	7.14
4774	PH 4998 FILTER	5.00
3426	PH 5113 THALIA	6.97
5177	PH 5123 FILTER	13.78
0893	PH 5126 FILTER	9.92
4665	PH 5166 FILTER	5.97
0039	PH 5190 FILTER OLEJA	9.50
5002	PH 5317 FILTER	5.40
1024	PH 5365 FILTER	6.61
1957	PH 5375 FILTER	8.30
4136	PH 5548 FEL.1.6 SEAT VW.FAB	4.98
4770	PH 5548 FILTER	6.47
1904	PH 5550 FILTER OLEJA	6.30
4724	PH 5552 FILTER	6.47
4801	PH 5566 FILTER	5.81
6340	PH 5616 = PH9536 FILTER	18.00
4497	PH 5645 FILTER	7.64
1804	PH 5676 FILTER	7.70
5277	PH 5713 FILTER=PH 2964	4.65
5757	PH 5717	9.63
5318	PH 5752 FILTER	4.80
5384	PH 5754, PH 9727 FILTER	7.63
1773	PH 5796 FILTER	5.00
0906	PH 5803 FILTER	5.28
5146	PH 5822 FILTER	4.98
5456	PH 5831 FILTER	6.31
3728	PH 5833, PH 3569 FILTER	8.63
1368	PH 5883 OLEJ.FEL 1.9D	4.81
4712	PH 5885 = PH 5949 FILTER OLEJA	8.96
4433	PH 5911, ph5796 FILTER	7.30
5075	PH 5949 = PH 5885 FILTER	6.31
4707	PH 5975.8993 FILTER	7.80
4460	PH 6355 FILTER	14.00
4772	PH 6811 FILTER	7.30
5125	PH 8993 FILTER	5.00
4687	PH 8994 FILTER	14.90
2603	PH 8A FILTER	5.31
2476	PH 9104 FILTER OLEJA	7.14
5311	PH 9105, PH2956 FILTER OLEJA	6.47
5400	PH 9536=PH5616 FILTER	12.95
2420	PH 9637 FILTER OLEJA	10.79
4096	PH 9727 FILTER	7.14
1708	PH 9733, PH 9105 FILTER	5.81
2087	PH 9739 FILTER OLEJA	5.90
4514	PH 9928 FILTER	7.30
4354	PIEST	21.50
0719	PIEST BRZDY FAV/FEL	6.30
3781	PIEST LADA Q 76.4	101.24
4376	PIEST POSILOVACA	1.99
2360	PIEST PRED.BRZD.S.RAPID	4.61
2122	PIEST PRED.BRZDY S105/120	3.82
3925	PIEST S120 Q72	8.27
0356	PIESTIK AKCELERACNY S100	1.49
1531	PIESTIK BRZD.PLAVAJUCI.	2.39

4800	PIESTIK HL.SPOJ.VAL.SK	3.25
4358	PIESTIK PR.BRZDY FAV	5.48
1351	PLASIC ZVERI	1.60
5068	PLATO FEL.COM.M98-PRED	51.45

Strana c.: 50

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0161	PLATO PRED.FORM.	33.36
0169	PLATO ZAD.FORM.	41.49
4933	PLAVAK KARBURAT.FAV.TUR.	2.16
0853	PLAVAK KARBURATORA FAV.CZ	3.62
3916	PLAVAK KARBURATORA S105/120	1.16
1292	PLAVAK NADRZE	18.42
2757	PLAVAK NADRZE AVIA	11.39
0368	PLAVAK NADRZE FAV.	8.95
0478	PLAVAK NADRZE LADA	9.63
3014	PLECH	170.50
1469	PLECH DVERI FAV PRED.	8.30
1470	PLECH DVERI FAV ZAD.	19.75
4300	PLECH DVERI S105/120	14.77
0517	PLECH KRYCI DOL. S1203	5.31
0718	PLECH KRYCI S1203	4.48
0518	PLECH KRYCI VRCH.S1203	6.31
4065	PLECH KRYT MOT.FAV L	5.01
4066	PLECH KRYT MOT.FAV P.	7.97
3660	PLECH LADA	13.61
3097	PLECH NAD VYFUK DO KUFR.LADA	5.51
0461	PLECH POD KARBURATOR	1.16
3698	PLECH POD MOTOR FAV	9.46
0405	PLECH POD MOTOR S120 P.	6.31
2130	PLECH POD NADRZ LADA	4.81
2688	PLECH POD NADRZ S/120	12.78
4762	PLECH POD PRAH FAV UZKY	5.81
3704	PLECH POD PRAH SPODNY S 120	3.32
3694	PLECH POD PRAH TUNEL S120	3.82
2131	PLECH POD REZERVO LADA	4.81
4480	PLECH POD SEDADLO S1203 L.P	18.52
4483	PLECH PODL.PRED.STRED S1203	25.89
4484	PLECH PODL.STRED S1203	25.19
4485	PLECH PODL.ZAD	37.18
0869	PLECH PRED.BLAT.FEL M98	10.46
0899	PLECH PRED.BLAT.FEL S.T.	9.00
3705	PLECH PRED.BLAT.HORNY S120	3.25
4525	PLECH PREDHREVO VZD.FAV.FEL	4.81
3997	PLECH VNUT.PODLAHY S/105	4.48
4486	PLECH ZAD.DVER.ZAVESY S1203	15.20
0459	PLECH ZAD.SVET.FEL	7.50
3488	PNEUMATIKA	42.00
1189	PNEUMERAC	3.82
2331	PNEUMERAC NA NAKL.VOZ.	10.40
0535	PODBEH S1203	4.98
4565	PODBLATNIK FEL 98	23.24
5026	PODBLATNIK PLAST PRED.OCT.	12.40
0826	PODBLATNIK PLAST.OCT PREDNY	14.44
4343	PODBLATNIK PLASTOVY	17.50
3482	PODBLATNIK PLASTOVY FAB	10.50
4459	PODLAHA KUFRA SK	13.61
0540	PODLAHA PRAVA S1203	10.42
4191	PODLAHA PRED.FAV	9.63
3837	PODLAHA PRED.S 105/120	3.49
0610	PODLAHA ZAD.SK	3.49
0373	PODLOZKA	1.10
3947	PODLOZKA AC LADA	1.49
4165	PODLOZKA AL 18X22	0.05
2807	PODLOZKA AXIAL.LOZISKA	1.16

Strana c.: 51

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2195	PODLOZKA CU 16*20*1.5	0.08
4787	PODLOZKA CU 6*10*1.5	0.03
3262	PODLOZKA HLINIKOVA Q22	0.07
0462	PODLOZKA HOLENDRA	0.03
3374	PODLOZKA HOLENDRA Q8	0.05
3939	PODLOZKA KAR.S/100	0.66
0372	PODLOZKA KARBURAT.HNEDA	0.60
4067	PODLOZKA LOZISKA FAB. 6Q0407623B	1.70
2973	PODLOZKA MED.POD VALCE Q72	0.23
2975	PODLOZKA MED.POD VALCE Q72	0.23
2970	PODLOZKA MED.Q 12	0.08
2971	PODLOZKA MEDENA Q 14	0.10

3844	PODLOZKA MEMBRANY AC LADA	0.73
3255	PODLOZKA OZDOBNA	0.03
1863	PODLOZKA POD AC HRUBA S120	0.90
1397	PODLOZKA POD AC PUMPU	0.83
1864	PODLOZKA POD AC S/1203	0.96
1777	PODLOZKA POD KAR.FAV	4.60
0547	PODLOZKA POD KAR.FAV N.T.	10.79
1890	PODLOZKA POD KARB.FEL.MPI	14.27
4068	PODLOZKA POD SAT.A21 31	0.83
3914	PODLOZKA POD SPZ	4.00
3924	PODLOZKA POD SPZ	1.66
1590	PODLOZKA POD SPZ MOTO, TRAKT.	1.80
5790	PODLOZKA POD SPZ MOTOCYKEL	2.32
3825	PODLOZKA POD SPZ NAKL.	2.50
2017	PODLOZKA POD VALCE Q 68	0.23
2018	PODLOZKA POD VLOZKY FAV	0.23
1212	PODLOZKA POIST.TYCKY RIAD	0.37
1305	PODLOZKA POIST.ZAD.NAP.SK	0.20
0255	PODLOZKA POISTOVACIA	0.07
4251	PODLOZKA PROTISMYKOVA	1.66
0681	PODLOZKA REFLEX.FEL.ST	22.07
4419	PODLOZKA REFLEXNA OCTAVIA	54.97
4970	PODLOZKA ROTORA START.S120	0.33
0546	PODLOZKA S1203	0.13
3845	PODLOZKA SPZ CHROM	4.98
3988	PODLOZKA SPZ MOTO.TRAKT.	1.83
4051	PODLOZKA START.TVAROVA S	0.50
2700	PODLOZKA STARTERA FIBR.	0.27
3881	PODLOZKA STARTERA PRUZNA	0.30
1988	PODLOZKA VIKA VENT.SK	0.17
2717	PODLOZKA VSTR.JEDNOT.FEL.	11.12
4341	PODLOZKA ZAD.RAM.SKOD	1.33
3798	PODLOZKA ZAIST.HL.LOZ.SKODA	0.10
3615	PODLOZKA ZAIST.OJNICE	0.20
3172	PODLOZKA ZAISTOVACIA ZOTVAC.	1.13
1379	PODTLAK.KOMORA FAV ROZDEL.	7.57
4237	POISTKA BRZD.HADCE LADA	0.27
0608	POISTKA BRZD.HADICE	0.23
0250	POISTKA ELEKTRICKA 8/15A	0.05
3175	POISTKA GUL.CAPU	0.07
3783	POISTKA KLUCKY OKNA LADA	0.33
4895	POISTKA LANKA SPOJ.FAV	0.07
0207	POISTKA MATICE ZAD.NAB.FAV	0.40
4087	POISTKA MRAZ.Q30 FAV	0.43
3031	POISTKA MRAZOVA 20	0.30
4074	POISTKA MRAZOVA Q12	0.27

Strana c.: 52

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4373	POISTKA MRAZOVA Q22 FAV	0.27
1918	POISTKA MRAZOVA Q8	0.10
2927	POISTKA NOZNICOVA	0.07
3417	POISTKA NOZNICOVA	0.09
6029	POISTKA NOZOVA MAXI	0.83
0707	POISTKA OPERY SEDADLA FAV	2.49
4896	POISTKA PEDALU FAV	0.07
4897	POISTKA PEDALU FAV	0.10
4130	POISTKA PLYNU LADA	0.30
4227	POISTKA POLOOSI FAV	0.17
4610	POISTKA PRED.BRZDY LADA	0.27
3652	POISTKA PRED.KAPOTY FAV	2.72
3932	POISTKA PRED.KAPOTY S105/120	1.26
3585	POISTKA PROTIMRAZOVA Q 35	0.43
0763	POISTKA RUC.BRZDY	0.05
4293	POISTKA SKLO 2A	0.17
4020	POISTKA SPOJ.HRIAD.SKODA	0.10
3637	POISTKA TAVNA 50 A	0.20
0591	POISTKA VACKOVKY	0.20
0693	POISTKA VENTILA	0.17
1682	POISTKA VYF.FAV/FEL	0.20
2635	POISTKA ZASUVKA MINI	1.66
3365	POISTKA ZHAV.FEL.1.9	0.76
0526	POLONAPRAVA UPLNA S120M	43.82
2839	POLOOS	195.00
2925	POLOOS FAV/FEL	49.46
0180	POLOOS DLHA S105/120	23.07
5875	POLOOS FAB LAVA JUNIOR Z=20	73.03
6094	POLOOS FAB LAVA Z=36	65.72
5876	POLOOS FAB PRAVA JUNIOR Z=20	73.03
2508	POLOOS FABIA 1.4 PRAVA Z=36	65.72
2825	POLOOS KRATKA SKODA	22.90

5906	POLOOS OCT 1.6-1.9SDI P	79.67
5907	POLOOS OCT 1.9 L	82.98
2852	POLOOS OCT 1.9TDI L	73.03
3304	POLOOS OCT 1.9TDI P	95.90
4919	POPOLNIK FEL.M95	12.35
0632	POPOLNIK PREDNY FAV.	4.38
1443	POPOLNIK PRIST.DOSKY	4.15
1366	POPRUH SADA	19.92
0722	POPRUH UPINACI	23.24
4389	POPRUH UPINACI	4.48
2976	POSILOVAC BRZD.FAV,S1203	38.00
0287	POSILOVAC FEL	43.00
5598	POTAH 12V	10.30
3411	POTAH SEDADLA	14.50
2198	POTAH VOLANTU	3.80
3493	POTAH VOLANTU	5.60
1163	POTAH VOLANTU CIERNY	6.20
1208	POTAH VOLANTU FAREBNY	6.70
5095	POTRUBIE SACIE FAV	52.45
3944	POTRUBIE VYF.FAV	21.58
1314	POTRUBIE VYFUKOVE S105/120	28.55
4590	POZDLZNIK ZAD.PRAVY S120	18.59
0879	PRACHOVKA KONZ.RAD.FAV/FEL	0.80
5226	PRACHOVKA OBMEDZ.DVERI FEL	0.33
1700	PRACHOVKA PRED.BRZDY LADA	0.37
2779	PRACHOVKA CAPU LADA	1.33

Strana c.: 53

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0109	PRAH DV.FAV VNUT.	5.48
4120	PRAH DVER.FAV.UPLNY	18.26
1613	PRAH DVERI	22.00
2373	PRAH DVERI S 105/120	7.30
1235	PRAH DVERI S 105/120PLAST	50.62
1268	PRAH DVERI S/1203	14.11
2673	PRAH FAV CZ	28.21
4738	PRAHY PLAST.FAB.	71.37
1701	PRAHY PLAST.OCTAVIA	82.32
3828	PREPINAC	15.00
3245	PREPINAC 1/2 OCT	22.00
4646	PREPINAC 3/4 FEL LUCAS	15.93
4623	PREPINAC 3/4 S120 STIERAC	10.46
5056	PREPINAC KURENIA FAV N.T.	8.30
4620	PREPINAC KURENIA FEL	13.11
2231	PREPINAC KURENIA S/120	9.29
1965	PREPINAC LADA DVOJPACKOVY	19.25
1444	PREPINAC LADA TROJPACKOVY	24.90
4958	PREPINAC LUCAS 1/2 FEL NT	10.95
3926	PREPINAC LUCAS 3/4 FAV	7.90
2536	PREPINAC LUCAS FAV	6.47
4289	PREPINAC LUCAS FAV	6.47
0183	PREPINAC LUCAS S120\105	9.29
1919	PREPINAC LUCAS SKODA	23.73
2791	PREPINAC SMER.AVIA	6.47
1269	PREPINAC SMEROVIEK DLHY	6.14
0181	PREPINAC SMEROVIEK LADA	22.41
3375	PREPINAC SMEROVIEK+KLAKSON	8.07
6021	PREPINAC STIER.OCT/FAB +ZAD.OSTREK	28.00
6020	PREPINAC STIERACOV OCT/FAB	29.87
0675	PREPINAC SVET. FAB +HMLOVKY PRED	57.80
0975	PREPINAC SVET.FAB.	45.00
2792	PREPINAC SVETIEL AVIA	10.95
3414	PREPINAC SVETIEL OCT	53.77
4785	PREPINAC SVETIEL OCT NT+ POTENCIOMET	43.98
4786	PREPINAC SVETIEL OTOC.ZETOR	7.47
2977	PREPINAC SVETIEL SKODA	10.79
3901	PREPINAC SVETIEL TROJ.LADA	11.12
2897	PREPINAC VYSTR.SMER.S120	10.62
5113	PRERUS.SMEROVIEK OCT	11.00
1866	PRERUSOVAC	29.00
2466	PRERUSOVAC 6V	6.87
1532	PRERUSOVAC SMER.FEL	5.90
4974	PRERUSOVAC SMER.FEL.VELKY	12.95
0293	PRERUSOVAC SMER.PASSAT 3B0953235D	13.50
3750	PRERUSOVAC SMEROV.LADA 2105	7.97
0163	PRERUSOVAC SMEROVIEK 12V	2.50
3654	PRERUSOVAC SMEROVIEK FAB	17.26
0711	PREVOD OKIENKA S1203	3.98
3546	PREVOD POISTKY DVERI FEL.	1.89
2199	PRICH. CAL.DVER LADA 05	0.13
1175	PRICHYT.CAL.KAP.FEL	0.20

1846	PRICHYTKA	0.93
1752	PRICHYTKA BOC.LISTY LADA	0.10
3234	PRICHYTKA CAL. LADA	0.13
3089	PRICHYTKA CALUN.FAV SPODNA	0.33
4676	PRICHYTKA CALUN.KAPOTY	0.17
0616	PRICHYTKA CALUNENIA	0.07

Strana c.: 54

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5276	PRICHYTKA CALUNENIA	0.33
3512	PRICHYTKA KRYT.CHLAD.FEL	0.20
3984	PRICHYTKA NA SAMOREZKU FEL	0.30
3504	PRICHYTKA PAN.ZAD.FEL	0.53
4471	PRICHYTKA PLASTU FEL.	0.17
1326	PRICHYTKA PRED.NARAZNIKA	0.60
5029	PRICHYTKA STRES.LISTY S120	0.10
3395	PRICHYTKA STRESNEJ LISTY FAV	0.10
3817	PRICHYTKA TES.KAPOTY FEL	0.50
3549	PRICHYTKA TIAHLA FAV	0.17
0458	PRICHYTKA TIAHLA ZAMKU	0.33
1177	PRICHYTKA TIAHLA ZAMKU	0.07
3601	PRICHYTKA TRUBIEK	0.17
3618	PRICHYTKA TRUBIEK	0.33
3646	PRICHYTKA TRUBIEK	0.20
4166	PRICHYTKA VLOZ.DO KUF.FEL	0.13
1204	PRICHYTKA ZAD NARAZNIKA S120	0.56
3257	PRICHYTKA ZNAKU OKRUHLA	0.03
3819	PRICYTKA PANEL.PRED.SKL.FEL	0.60
1158	PRIECHODKA	2.49
3087	PRIECHODKA DV.FEL.	1.49
2583	PRIECHODKA DVERI FAB ZAD	2.32
2840	PRIECHODKA KABLA 5DV.FAV	1.00
4842	PRIECHODKA NADOB.OSTR.-MOTOR	0.80
2039	PRIECHODKA NADRZ.OSTR.FAB/OC	1.00
3101	PRIECHODKA PRYZOVA	0.20
3131	PRIECHODKA PRYZOVA	0.10
4009	PRILOZKA ZAD.RAM.SKOD	2.52
3885	PRIRUBA KRYTU TUNELA S120	0.70
4561	PRIRUBA OHRIEVACA AVIA	6.37
0445	PRIRUBA ZAD.KOLA RAPID	6.97
4882	PRISADA DO BENZINU	3.30
4246	PRISADA DO NAFTY	6.00
5871	PRISADA DO OLEJA FLUSCH CYCLO	5.48
3852	PRISADA DO OLEJA G EAGLE FLUSH	6.64
5981	PRISADA DO OLEJA K2	5.00
2637	PRISADA DO OLEJA K2 FLUSH	4.50
5776	PRISADA NAFTY VIF 650ML	9.60
1017	PRUZINA	36.07
1620	PRUZINA	7.47
4148	PRUZINA BRZD.VALCA	0.30
4407	PRUZINA BRZDY FAV	0.23
0792	PRUZINA CELSTE BRZDY SPOD.SK	0.40
2468	PRUZINA CELUSTE FAV VRCH.	0.27
2486	PRUZINA CELUSTE FAV.SPODNA	0.27
4995	PRUZINA CELUSTI AVIA SPOD.	0.30
1722	PRUZINA CEPU CELUSTI SKOD.	0.17
2138	PRUZINA DO HRUB.CISTICA PAL	0.30
4214	PRUZINA DRZIAK BRZD.CEL.AVIA	0.50
3199	PRUZINA DRZIAKU REZERVY	0.80
1192	PRUZINA KARBURAT.FAV	1.10
4004	PRUZINA KOLIKA BRZD.LADA	0.17
0034	PRUZINA NA KARB. S120	0.33
4794	PRUZINA PEDAL BRZD.SPOJ.FAV	0.40
0033	PRUZINA PEDALU SPOJKY	0.50
4872	PRUZINA PEDALU SPOJKY LADA	0.50
2035	PRUZINA PLYNU AVIA	0.60
3170	PRUZINA PRED. FAB 6Q0411105A	17.00

Strana c.: 55

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5335	PRUZINA PRED. FEL 1.9D	18.26
2016	PRUZINA PRED.FAV/FEL.	12.95
1451	PRUZINA PRED.FEL1.9D+COM	14.44
4366	PRUZINA PRED.OCTAVIA	31.53
0731	PRUZINA PREDNA S120	12.28
1966	PRUZINA RAD.PAKY S120	0.40
4342	PRUZINA REDUK.VENT.OLEJA	0.17
3474	PRUZINA SAMONAST.BRZDY SKODA	0.17
4163	PRUZINA SPOJKY	0.37
3865	PRUZINA STIERACA S105/120	0.50

0487	PRUZINA SYNCH.SPOJKY FAV	0.17
0706	PRUZINA SYNCHR.SPOJ.FAV	0.13
3970	PRUZINA VYFUKU FAV	0.33
2638	PRUZINA VZPERY ZAD.DVERI	0.40
1176	PRUZINA ZAD.BRZDY SKODA DLHA	0.60
4156	PRUZINA ZAD.FAV.FEL.	11.62
5331	PRUZINA ZAD.FORM/COMBI	11.62
2937	PRUZINA ZADNA FABIA	39.83
2488	PRUZINA ZADNA S 105/120	13.00
4205	PRUZINA ZAIS.KOL.BRZDY LADA	0.10
3871	PRUZINA ZAMKU S105/120	0.27
0667	PRUZINY SADA FAV	1.33
6128	PRUZINY SADA LY1016	4.98
1544	PRUZINY SADA S105/120	1.33
0752	PRUZNE LOZKO S1203	1.59
0516	PRUZNE LOZKO VYF.S1203	0.86
3108	PS 10002 FILTER PALIVA	36.48
5234	PS 10098EWS FILTER PALIVA	36.18
4669	PS 5896 FILTER NAF.OCT.1.9D	14.77
6033	PS 5896 FILTER PALIVA BOSCH	22.07
3892	PS 5937 FILTER	16.70
2141	PS 5938 FILTER PALIVA	27.55
3520	PS 5960 FILTER	14.94
3742	PS 8745 FILTER PALIVA	15.77
2422	PS 9420WST FILTER	14.90
5663	PS 9451 FILTER	15.20
0061	PS 9472,PS9013 FILTER PALIVA	13.00
2683	PS 9476 FILTER PALIVA	21.90
3326	PS 9480 FILTER FAB1.9	18.26
1639	PS 9537 FILTER	26.22
2704	PUKLICA CLASIC 12	3.15
2127	PUKLICA CLASIK 14 ZLATA	5.58
5621	PUKLICA FABIA `14 COMFORT	11.62
3366	PUKLICA FEL.MALA	4.95
3995	PUKLICA FEL.STRIEB.	3.25
3727	PUKLICE	73.00
2356	PUKLICE 13	13.11
1169	PUKLICE 14	13.94
0333	PUKLICE 14 DYNAMIC	3.65
0919	PUKLICE 15	16.43
3394	PUKLICE 16	23.00
3240	PUKLICE ARIZONA 13 S105/120	2.76
1170	PUKLICE CLASSIC Q 14 02	3.49
1168	PUKLICE FAV/FEL.Q13	11.12
1883	PUKLICE FLORIDA 14	16.60
0947	PUKLICE LADA MALE	2.49
2005	PUKLICE NA SKRUTKY	14.61
0332	PUKLICE NA SRUTKY FAV S.T.	1.16

Strana c.: 56

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2705	PUKLICE PRESTIGE 13	4.32
1882	PUKLICE SUN 14	4.75
2200	PUKLICE TURBO	9.63
0330	PUKLICE TURBO 13	3.49
1543	PUKLICE VIP 13	4.58
3847	PUMPA	170.00
1160	PUMPA RUCNA	11.45
0806	PUZDRO	0.50
1419	PUZDRO	2.35
0598	PUZDRO DORAZOVEJ GUMY	0.33
4007	PUZDRO HREB.RIAD.	0.33
0736	PUZDRO HRIAD.SPOJ.FAV	0.40
4026	PUZDRO KLUCKY S/120	0.40
4318	PUZDRO KOLA 5.RYCH.	8.96
0840	PUZDRO KU 3020	0.50
2887	PUZDRO OJ.S/1203 Q18	0.43
1289	PUZDRO OJNICNE Q20	0.66
0708	PUZDRO PAKY RADENIA FAV/FEL	1.96
0813	PUZDRO PEDALOV FEL	1.00
1359	PUZDRO POM. CEPU S/1203	0.73
4216	PUZDRO POM.CAPU AVIA VRCH.	0.60
0684	PUZDRO POM.CAPU LADA	0.60
4215	PUZDRO POMOC.CAPU AVIA SPOD.	0.90
0543	PUZDRO POMOC.CAPU S105/120	0.63
4269	PUZDRO R.PAKY FAV	0.17
4226	PUZDRO RADENIA RYCH.	0.33
3839	PUZDRO RADIACEJ PAKY LADA	0.60
3840	PUZDRO RADIACEJ PAKY LADA	0.40
4585	PUZDRO SKRINKY RIAD.S120 VEL	1.49
4138	PUZDRO SKRINKY RIAD.SK	1.00

0463	PUZDRO SPOJK.HRIADELA	2.72
2662	PUZDRO START. S/120/FAV	0.37
0894	PUZDRO START. S120/FAV	0.37
5054	PUZDRO START.FEL1.9 VEL. 1000390004	2.30
5053	PUZDRO START.FEL1.9D MALE	0.66
3451	PUZDRO STARTERA LADA MALE	0.83
3452	PUZDRO STARTERA LADA VELKE	0.83
2888	PUZDRO STARTERA PRED.AVIA	0.46
2262	PUZDRO STARTERA ZAD.AVIA	0.46
2273	PUZDRO STARTRA AVIA STRED	0.53
2450	PUZDRO VOD.CERP.AVIA	1.66
0125	PUZDRO VODNEHO CERPADLA	0.73
2289	PUZDRO ZVIS.CAPU HRUBE S 120	0.63
5887	QB 1306X SADA OPRAVNA	12.61
5618	QB 1386X SADA OPRAVNA	14.27
4146	QBK 229 KIT ROZV.OCT/FEL1.6	49.62
5682	QCP 1350, A1164 CERPADLO	37.00
6317	QCP 2492 CERPADLO VODNE	35.50
4650	QCP 3084 CERPADLO VODNE	49.76
4839	QCP 3156, A9335 CERP.VOD.FEL.1.9D	37.00
6263	QCP 3157, 19.0160 CERPADLO VODNE	37.51
2670	QCP 3157, A1530 CERPADLO VODNE	34.19
0972	QCP 3227 CERPADLO	48.50
6119	QCP 3298, A1588 CERPADLO	39.00
5597	QCP 3298, A1588 CERPADLO	48.00
0860	QCP 3304, A1581 CERPADLO	44.70
2874	QCP 3327 CERPADLO	44.80
6418	QCP 3365 VODNA PUMPA	40.00

Strana c.: 57

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
6360	QCP 3370 = QCP3141, QCP3436 CERPADLO	35.00
6386	QCP 3372, A1596 CERPADLO VODNE	54.00
6342	QCP 3389 CERPADLO VODNE	55.00
6393	QCP 3391 CERP.VODNE	36.95
6250	QCP 3442, 19.0149 PUMPA OCT1.9TDI	36.48
3271	QCP 3442, A9378 CERPADLO OCT 1.9TDI	33.19
4393	QCP 3458 CERPADLO	76.00
6426	QCP 3476, A1670 CERPADLO	44.00
6425	QCP 3482, A1777 CERPADLO	34.00
6387	QCP 3484, CERPADLO VODNE	47.60
6416	QCP 3517, A1677 CERPADLO VODNE	45.00
6262	QCP 3543, 19.0480 CERPADLO PD	41.49
5185	QCP 3543, A1669 CERPADLO PD	41.49
6316	QCP 3544 CERPADLO VODNE	35.00
6127	QCP 3552, A1682 CERPADLO VODNE	42.99
5756	QCP 4453 CERPADLO	29.54
0312	QCP 4453, 19.0144 CERPADLO	29.71
0903	QKT 1488AF	152.53
5416	QKT 1834AF SADA SPOJKY	160.99
5441	QKT 1906AF KIT SPOJKY OCT	164.31
5417	QKT 1928AF]	297.09
5418	QKT 2116AF	157.67
2822	QKT 786AF SPOJKOVY SET	98.59
6156	QKT 799AF SPOJKA	156.00
6197	QLS 1550S TYC STAB. 10	13.94
6260	QLS 1613, 12.05.212 CAP 4	16.43
0404	QLS 1613, TC878 CAP 4	15.44
0248	QLS 1626, M59530 CAP	18.26
0396	QLS 1811, M49200 CAP	18.26
0393	QLS 1956, M33727 CAP	5.81
0390	QLS 1957, M33726 CAP 1	5.00
6108	QLS 1970, STABILIZATOR 10	12.78
0921	QLS 2686, M33009 CAP	13.11
0055	QLS 3054 CAP, OCT STAB	9.00
6221	QLS 3054S, 12.01.097 TYC STAB.OCT	13.11
0199	QLS 3063 CAP 5	12.90
6261	QLS 3063S, 12.05.095 CAP	12.95
5969	QLS 3066S, CAP 9	10.79
0292	QLS 3075, TC720 TYCKA STAB 3	11.62
6222	QLS 3075S, 12.05.117 TYC STAB	12.45
0205	QLS 3077, M19338 CAP 7	31.80
5587	QLS 3198S STABILIZATOR 10	8.96
1607	QLS 3200S, CAP 3	10.30
0331	QLS 3239 CAP 4	17.90
0246	QLS 3240, M19367 CAP 7	18.59
0456	QLS 3250 CAP	11.62
0224	QLS 3256 CAP 11	22.80
0418	QLS 3259 CAP 8	22.41
5680	QLS 3281S STABILIZATOR 2	17.76
6257	QLS 3281S, 12.05.445 STABILIZATOR	24.90

0424	QLS 3294, M19375 CAP	7	15.20
6223	QLS 3294S, 12.05.434 TYC STABILIZ		15.77
3033	QLS 3299S STAB. FAB DELPHI		16.43
5961	QLS 3299S TYC STAB.FAB D		7.30
6255	QLS 3299S, 12.05.400 TYC STAB.FAB		16.43
6224	QLS 5266, 12.05.395 TYC STAB		14.94
0219	QLS 5266, M19348 CAP	11	14.94
0414	QLS 9237, M19365 CAP		19.75

Strana c.: 58

Cislo materialu	Nazov materialu		C.2+DPH/MJ
0174	QR 1741 CAP	2	8.30
6225	QR 1741S, 12.01.047 CAP		8.30
0139	QR 1768, M19108 CAP		8.30
0357	QR 1828, CAP	5	11.29
0480	QR 1829 CAP	5	11.20
0365	QR 1833, M19736 CAP		9.29
0363	QR 1834, M19735 CAP		9.29
0388	QR 1835, M19890 CAP		7.80
0379	QR 1841, M19800 CAP	1	9.29
0251	QR 2064, M19420 CAP		8.93
0855	QR 2069 CAP	1	9.46
0184	QR 2105, M19316 CAP		11.95
0177	QR 2106, M19315 CAP		11.95
0350	QR 2135, M19654 CAP		18.26
0249	QR 2219 CAP	2	8.60
0247	QR 2220, QR2401S CAP	2	8.60
0361	QR 2377, CAP	6	9.46
0134	QR 2379, TA1249 CAP	8	9.50
6226	QR 2379, 12.02.021 CAP		13.11
0118	QR 2380, M19052, TA1250 CAP	8	11.60
0313	QR 2383, M19610 CAP	3	8.30
0317	QR 2384, M19611 CAP	3	8.30
1465	QR 2647 S CAP RIAD. FAV/FEL		4.15
5930	QR 2647S, 12.02.012 CAP RIAD.FAV/FEL		8.30
0367	QR 2687 CAP	6	8.60
0374	QR 2688 CAP	6	8.50
0366	QR 2705 CAP	5	10.50
0386	QR 2767, CAP	1	9.46
2837	QR 2835, M19141 CAP	8	16.43
2857	QR 2837, M19142 CAP	8	16.43
1007	QR 2856, TA1607 CAP	9	13.28
0262	QR 2858, M19447 CAP	2	17.00
0138	QR 2860, M19065 CAP	12	11.62
6227	QR 2860S, 12.02.040 CAP		12.12
0155	QR 2900S CAP	8	10.79
0153	QR 2901S CAP	8	9.79
5602	QR 2954S CAP RIADENIA	11	23.80
0164	QR 2972, M19170 CAP	8	16.60
0157	QR 2973, M19169 CAP	8	16.60
6258	QR 2988, 12.02.121 CAP	10	20.75
0409	QR 2988, VO-ES-8258 CAP	10	20.75
6259	QR 2989, 12.02.226 CAP		20.75
0408	QR 2989, VO-ES-8259 CAP	10	20.75
6228	QR 2993S, 12.01.084 CAP		19.92
1485	QR 2993S, M49707 CAP	4	19.92
6178	QR 3036, TYCKA RIADENIA	5	14.77
1696	QR 3041/3276 RIADEN OCT/FAB		13.11
5864	QR 3055S CAP	9	15.47
5865	QR 3056S CAP	9	15.47
5914	QR 3167S CAP	9	10.00
0329	QR 3195 CAP	3	18.40
5852	QR 3231S CAP	9	9.79
5853	QR 3232S CAP	9	11.65
0993	QR 3240, M19631 CAP	9	15.77
5922	QR 3250S CAP	9	15.27
5923	QR 3251S CAP	9	15.27
6251	QR 3259, 12.02.275 CAP RIAD OCT/FAB		13.11
6252	QR 3260S, 12.02.276 CAP OCT/FAB		13.11

Strana c.: 59

Cislo materialu	Nazov materialu		C.2+DPH/MJ
1486	QR 3266S, M49866 TYC RIADENIA		29.04
5224	QR 3289 CAP RIAD. OCT DLHY		13.24
6299	QR 3300, CAP	11	16.10
6300	QR 3301, CAP	11	16.10
5833	QR 3311S, TA1814 CAP	7	18.00
5834	QR 3312S, TA1815 CAP	7	18.10
2731	QR 3338S, QR 3328S CAP	8	14.40
2734	QR 3339S, QR 3328S CAP	8	14.40

0395	QR 3346, M49103 CAP		21.58
6378	QR 3391S CAP 12		14.30
6165	QR 3409S CAP 10		29.54
2556	QR 3474S, TA2090 CAP 12		26.70
6366	QR 3475S, TA2091 CAP 12		25.80
5949	QR 9231S CAP	9	14.00
5950	QR 9232S CAP	9	14.30
5848	QR 9346S CAP	9	12.78
1487	QR 9925S, CAP	5	15.77
0282	QR 9933, M19589 CAP		19.75
6176	QR 9972S, CAP RIADENIA	5	18.09
2495	QSA 915S, M19056 RAMENO		54.77
4653	QSJ 1141S, CAP VW 6		10.46
0376	QSJ 1157 CAP	6	10.30
5617	QSJ 1184S CAP	2	13.94
0261	QSJ 1228 CAP	10	9.63
5799	QSJ 1300S CAP	3	19.90
0381	QSJ 1303, M19868		18.26
0385	QSJ 1304, M19869		14.44
5929	QSJ 1305S , CAP RAMENA FAV/FEL		7.00
0499	QSJ 1305S CAP RAMENA FAV/FEL		4.15
2428	QSJ 1354S CAP 1		12.50
6038	QSJ 1413S CAP 9		17.92
6037	QSJ 1414 CAP 9		17.92
0264	QSJ 1495, CAP 12		17.00
0267	QSJ 1496 CAP	10	19.40
2695	QSJ 1517S, M49861 CAP		21.58
0475	QSJ 1518, M19621 CAP	3	12.61
0260	QSJ 1600, M19427, CAP	2	16.10
6254	QSJ 1603S, 12.04.222 CAP OCT P		14.77
5172	QSJ 1604S CAP RAMENA OCT		14.27
6253	QSJ 1604S, 12.04.246 CAP OCT L		14.77
0306	QSJ 1609, M19608		16.43
6462	QSJ 1664, CAP 12		19.00
6189	QSJ 2095S CAP 5		22.41
2560	QSJ 3256S, M19372 CAP RAMENA		18.75
3467	QSJ 3268S CAP RAMENA FABIA LAVA		18.42
6025	QSJ 3269S CAP RAMENA FAB PRAVA		18.42
2534	QSJ 3279S, M19491 CAP		14.11
6000	QSJ 3288S CAP 9		15.85
6291	QSJ 3295S CAP OCT II RAMENA L		14.94
6292	QSJ 3296S, CAP RAMENA OCT II P		14.94
6379	QSJ 3304S CAP 12		14.90
6380	QSJ 3305S, CAP 12	12	17.80
0327	QSJ 874 CAP 10		12.28
0354	QSJ 877S CAP 6		11.90
6229	QSJ 885, 15.04.0259 CAP		9.92
0143	QSJ 885, TC 233 CAP 8		9.79
0398	QSJ 9209, M49589		22.74
0527	QSJ 9347 CAP, 19519		19.75

Strana c.: 60

Cislo materialu	Nazov materialu		C.2+DPH/MJ
0253	QSJ 9424, M19425		14.94
0278	QSJ 9537, M19473 cap	2	14.44
0175	QSJ 972 CAP	10	10.12
0450	QSJ 996, M19879		9.29
6376	QSJ 9968S CAP	12	23.00
2108	QTA 1016 KLADKA		37.34
6353	QTA 1029, EVR55571		27.00
5607	QTA 1060 KLADKA		38.50
5667	QTA 1061 KLADKA		22.90
5665	QTA 1072 KLADKA		39.33
5666	QTA 1073 KLADKA		46.31
5606	QTA 1096 KLADKA		170.00
1054	QTA 1109 KLADKA		27.20
1060	QTA 1164 KLADKA		85.97
2361	QTA 494 KLADKA		24.90
3523	QTA 893 KLADKA		49.13
6052	QTA 895 KLADKA		59.42
1826	QTA 895 KLADKA IBA KOLESO		25.00
2948	QTB 102, 5016 REMEN ROZVODOVY		6.50
1011	QTB 128, 5030XS REMEN		6.40
5730	QTB 134, 5049XS REMEN ROZVOD		19.58
6453	QTB 206 REMEN ROZVODOVY		12.00
6313	QTB 207 = 203 REMEN ROZVODOVY		13.50
0087	QTB 259 REMEN ROZVODOV		17.10
5683	QTB 314, 5310XS REMEN ROZV.		10.60
1086	QTB 327, 5223XS REMEN ROZVODOVY		27.10
6432	QTB 422, REMEN ROZVODOVY		11.25
2664	QTB 425, 5427xs remen rozvodovy		11.90

6310	QTB 426	REMEN ROZVODOV	11.40
5827	QTB 453,	5431XS REMEN ROZVODOVY	13.11
6100	QTB 466	REMEN ROZVODOVY	27.05
6230	QTB 516,	20.2205 REMEN ROZV.FEL.1.9	23.07
3468	QTB 516,	5564XS REMEN ROZV.FEL.1.9	21.90
5604	QTB 524,	5489XS REMEN ROZVODOVY	13.94
6390	QTB 553,	REMEN ROZVODOV	22.90
6348	QTB 561,	REMEN ROZVODOVY	34.00
5737	QTB 564,	5541XS REMEN ROZV.	17.26
0695	QTB 589	REMEN ROZVODOV	17.40
2008	QTB 590,	5501XS REMEN ROZVODOVY	29.60
6109	QTB 595,	QTB 596 SADA REMENOV	32.86
6030	QTB 631	REMEN ROZVODOVY	57.26
6336	QTB 639,	REMEN ROZVOD OCT TDI	23.90
6363	QTB 659	REMEN ROZVODOV	12.50
4490	QTB 669	REMEN ROZVODOVY	27.80
6311	QTB 681	REMEN ROZVODOVY	18.70
4791	QTB 682,	QTB 487 REMEN ROZVODOV	34.00
0862	QTH 102	TERMOSTAT	6.97
0623	QTH 104	TERMOSTAT	7.14
0638	QTH 105	TERMOSTAT	6.61
0641	QTH 107	TERMOSTAT	4.81
0644	QTH 114	TERMOSTAT	7.30
0651	QTH 115	TERMOSTAT	4.81
0652	QTH 117	TERMOSTAT	5.97
0656	QTH 118	TERMOSTAT	7.90
0657	QTH 120	TERMOSTAT	8.13
0668	QTH 129	TERMOSTAT	9.13
0670	QTH 136	TERMOSTAT	4.81
0678	QTH 203	TERMOSTAT	5.81

Strana c.: 61

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ	
0682	QTH 210	TERMOSTAT	6.14
0685	QTH 213	TERMOSTAT	10.29
0688	QTH 218	TERMOSTAT	50.95
0694	QTH 269	TERMOSTAT	12.78
0700	QTH 272	TERMOSTAT	4.81
3274	QTH 275K	TERMOSTAT	11.95
0460	QTH 313	TERMOSTAT	8.30
0704	QTH 316	TERMOSTAT	8.13
0714	QTH 320	TERMOSTAT	10.12
0725	QTH 323	TERMOSTAT	7.97
0730	QTH 325	TERMOSTAT	4.81
0717	QTH 326	TERMOSTAT	7.80
0720	QTH 327	TERMOSTAT	5.97
0817	QTH 329	TERMOSTAT	7.80
0745	QTH 330	TERMOSTAT	6.97
0748	QTH 332	TERMOSTAT	4.65
0754	QTH 334	TERMOSTAT	16.56
0759	QTH 338	TERMOSTAT	16.93
0760	QTH 348	TERMOSTAT	11.45
0819	QTH 349	TERMOSTAT	12.78
0769	QTH 355	TERMOSTAT	8.13
0775	QTH 359	TERMOSTAT	22.41
0777	QTH 365	TERMOSTAT	11.29
0781	QTH 366	TERMOSTAT	21.41
0782	QTH 372	TERMOSTAT	14.27
0791	QTH 374	TERMOSTAT	9.89
0793	QTH 378	TERMOSTAT	21.41
0797	QTH 392	TERMOSTAT	30.37
0798	QTH 404	TERMOSTAT	18.09
5849	QTH 422K	TERMOSTAT	14.94
2522	QTH 481	TERMOSTAT 1.9D FEL.OCT.FAB	10.60
2355	QTH 504K	TERMOSTAT	17.80
5933	QTH 578	TERMOSTAT	11.25
0799	QTH 600	TERMOSTAT	9.79
0009	QTH102	TERMOSTAT OCT.1.8,2.0	5.31
6315	QTT 100	KLADKA	40.50
5158	QTT 1003	KLADKA	70.00
5741	QTT 1004	KLADKA	32.50
5738	QTT 1010,	RU55239 KLADKA	39.00
1049	QTT 1069	KLADKA	40.90
2684	QTT 109	KLADKA	15.70
3442	QTT 1104,	QTT 906 KLADKA NAP.FEL.1.9	42.50
0871	QTT 117,	KLADKA	39.00
1662	QTT 127	kladka	16.00
6349	QTT 135	KLADKA	37.80
6350	QTT 136	KLADKA	40.00
5812	QTT 172,	RU55405 KLADKA	18.26
1318	QTT 198	KLADKA	36.90

6438	QTT 253	KLADKA	30.50
6439	QTT 254	KLADKA	27.80
4394	QTT 493	KLADKA	31.00
0291	QTT 493,	20.3011 KLADKA	19.92
4332	QTT 498	KLADKA OCT 1.9D	26.90
0417	QTT 815	KLADKA	40.90
5828	QTT 843	KLADKA	52.61
1325	QTT 847	KLADKA	42.82
1828	QTT 847	KLADKA	42.00
3579	QTT 850	KLADKA OCT/FEL.55KW	36.02

Strana c.: 62

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ	
6264	QTT 850, 20.3024	KLADKA OCT/FEL.55KW	32.70
6391	QTT 870	KLADKA	27.30
6110	QTT 873	KLADKA	41.49
3039	QTT 880	KLADKA	49.29
6392	QTT 888	KLADKA	23.90
6112	QTT 903	KLADKA	27.38
6111	QTT 905	KLADKA	44.81
1500	QTT 927	KLADKA REMENA	47.30
4235	QTT 939	KLADKA VOD.OCT1.9	49.46
4333	QTT 941	KLADKA	33.19
4351	QTT 942		28.21
1214	QTT 950,	KLADKA	49.90
6113	QTT 958	KLADKA	18.59
0550	QTT 962	KLADKA	66.50
0554	QTT 963	KLADKA	82.00
3034	QTT 966	KLADKA	59.72
5244	QTT 971	KLADKA OCT1.9TDI	48.13
6314	QTT 978,	KLADKA	58.00
3409	QTT494	VODIAC.ALTER FEL 1.9	30.54
6463	QWB 1000	LOZISKO	69.00
6401	QWB 1005	LOZISKO DUCATO 1.8T DO 1999	88.00
4684	QWB 1057,	LOZISKO	52.00
5502	QWB 1082,	QWB 697 LOZISKO	28.00
3269	QWB 1084	LOZISKO	30.00
6270	QWB 1084,	16.0701 LOZISKO	32.03
6269	QWB 1087,	16.0637 LOZISKO	27.95
6268	QWB 1088,	16.0660 LOZISKO	29.71
5503	QWB 1088,	431 LOZISKO	29.04
6276	QWB 1114,	16.0650 LOZISKO	164.31
5664	QWB 1146,	EVR5442 LOZISKO	60.00
5747	QWB 1150	LOZISKO	39.50
6358	QWB 1155,	LOZISKO	27.90
6018	QWB 1257	LOZISKO	94.60
6430	QWB 1285	LOZISKO MATIZ	19.50
6028	QWB 1315	LOZISKO	86.30
2974	QWB 1316	LOZISKO	110.00
5504	QWB 155C	LOZISKO	9.20
6271	QWB 155C,	16.0221 LOZISKO	12.61
0415	QWB 201	LOZISKA FEL/FAV ZAD.	9.63
6278	QWB 201,	16.0016 LOZISKA	10.46
5927	QWB 201,	RU5413 LOZISKA	11.29
5506	QWB 243	LOZISKO	26.39
5505	QWB 414	LOZISKO	18.42
5508	QWB 417	LOZISKO	26.39
5509	QWB 418	LOZISKO	21.00
3373	QWB 429	LOZISKO	19.09
5527	QWB 430	LOZISKO	23.24
5510	QWB 431,	1088 SADA LOZISK	29.04
0570	QWB 436	LOZISKO	17.90
5511	QWB 503	LOZISKO	33.03
5512	QWB 510	LOZISKO	33.03
5513	QWB 512	LOZISKO	26.56
5528	QWB 564	LOZISKO	39.67
5515	QWB 683	LOZISKO	43.00
6272	QWB 683,	16.0293 LOZISKO	31.37
5516	QWB 697=	QWB 1082 LOZISKO	28.00
5517	QWB 698	LOZISKO	22.57
6273	QWB 698,	16.0295 LOZISKO	26.22

Strana c.: 63

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ	
4926	QWB 707	LOZISKA FAV.ST.ZAD	9.96
0355	QWB 733	LOZISKO	65.00
5518	QWB 781	LOZISKO	49.62
5519	QWB 795	LOZISKO	42.99
5520	QWB 817	LOZISKO	28.21
5521	QWB 823	LOZISKO	32.53

5522	QWB 828 LOZISKO	63.00
6274	QWB 835/561/525/781 16.0197 LOZISKO	33.03
5523	QWB 835/561/525/781 LOZISKO	47.97
5530	QWB 854 LOZISKO	26.56
5524	QWB 863 LOZISKO	25.40
6277	QWB 876, 16.0687 LOZISKO	164.31
0845	QWB 878 LOZISKO	36.35
3032	QWB 896 LOZISKO	22.41
1699	QWB 935 SADA LOZISK	30.54
1230	QWB 972 TICO ZAD	25.89
5525	QWB 974 LOZISKO	72.86
5526	QWB 996 LOZISKO	34.02
2072	QWB 999 LOZISKO	43.12
0426	RADIATOR	35.00
2967	RADIATOR KUR.FEL.1.3,1.6	18.00
0771	RADIATOR KURENIA FAV	15.00
3612	RADIATOR KURENIA OCT	19.42
5314	RAMCEK RAD.PAKY FEL	1.49
1399	RAMENO	68.00
3435	RAMENO LADA VRCH.	8.30
2440	RAMENO SPODNE S/120 M	15.77
1114	RAMENO SPODNE FAB 6Q0407151DL	36.48
2828	RAMENO SPODNE FAV	17.92
3106	RAMENO SPODNE FAV N.T.	20.00
0896	RAMENO SPODNE FAV ST	17.90
3105	RAMENO SPODNE FEL	21.58
0218	RAMENO SPODNE LADA	14.27
1408	RAMENO SPODNE OCTAVIA	46.00
1533	RAMENO SPODNE ST.	25.23
2111	RAMENO STIER.FAB COM.ZAD	9.92
4899	RAMENO STIER.FEL.PRED.	2.90
4898	RAMENO STIER.FEL.ZAD	4.00
1738	RAMENO STIER.S120	3.50
0337	RAMENO STIER.ZAD.FAV	3.49
1185	RAMENO STIERACA FAV PRED.	3.65
2911	RAMENO STIERACA OCT PREDNE	26.50
4322	RAMENO STIERACA PRED.FABIA	14.77
0790	RAMENO STIERACA S120	1.63
6280	RAMENO SUPERB/VW 12.03.253	111.86
3249	RAMIK HMLOVKY FELICIA	1.99
4336	RAMIK PRED.HML.FEL.NT	2.32
4213	RAMIK REFLEKTORA AVIA	4.98
1577	RAMIK REFLEKTORA CHROM.	0.70
4283	RAMIK SVETLA OCT.	27.22
0847	REGLER	40.50
2276	REGLER	49.80
0873	REGLER ALTERN.SAMARA	13.78
5458	REGULATOR ALTERN.FAB/OCT/SUP	47.00
2584	REGULATOR NAP.12V SK	6.60
2003	REGULATOR NAP.FAV/FEL	10.80
2049	REGULATOR NAPATIA FAV,FEL.	10.62
5410	REGULATOR NAPATIA FEL1.6/1.9	33.30

Strana c.: 64

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0944	REGULATOR NAPETIA 28V	13.78
2663	REGULATOR ZAP.FAV	25.89
4107	REGULATOR ZHAVENIA AVIA	38.84
1713	RELE	20.00
6309	RELE 104 357911253A ZHAV.FEL 1.9D	5.50
1714	RELE 109 ZHAV. FEL/OCT/FAB	7.30
2281	RELE 18 OCT/FAB/FEL	3.49
5765	RELE BZUCIAK FAV/FEL	3.65
3709	RELE NABIJANIA LADA PLAT.	6.64
1038	RELE ROZP+SPIN.12V	2.29
4878	RELE SPIN.FEL.70A	7.14
2930	RELE SPINACIE 12V 30A	7.30
2952	RELE SPINACIE 24V	3.32
0419	RELE SPINACIE FAV ZAPALOV	19.42
0119	RELE ZAPALOVANIA FAV.	14.94
2548	REMEN	15.00
3078	REMEN	8.70
0026	REMEN 10*1000	3.50
2157	REMEN 10*1225 AVX	2.79
2232	REMEN 10X1050	3.15
6059	REMEN 10X1063	5.81
6063	REMEN 10X613	3.82
0430	REMEN 10X650	3.32
5968	REMEN 10X663	3.82
5861	REMEN 10X700	3.82
2649	REMEN 10X713	3.88

2250	REMEN	10X725	4.32
2114	REMEN	10X750	3.65
0187	REMEN	10X790	4.30
2126	REMEN	10X800	3.50
0449	REMEN	10X835	5.64
0479	REMEN	10X850	3.70
6062	REMEN	10X875	4.48
2585	REMEN	10X950	2.80
5940	REMEN	11, 9X950	5.48
2552	REMEN	11X730 VW, SEAT	5.48
6056	REMEN	11X790	4.91
0850	REMEN	3PK1040	6.50
4527	REMEN	3PK648	7.80
5642	REMEN	3PK675	6.61
6201	REMEN	3PK713	5.31
5669	REMEN	4PK1238	11.62
5943	REMEN	4PK1260	11.62
6304	REMEN	4PK1488	11.29
6046	REMEN	4PK663	6.97
2137	REMEN	4PK675	4.70
5733	REMEN	4PK700	6.64
5937	REMEN	4PK750	7.97
6364	REMEN	4PK837	5.85
2715	REMEN	4PK850	6.50
2100	REMEN	4PK875	7.00
5638	REMEN	4PK890	7.14
6022	REMEN	5PK1013	8.80
5912	REMEN	5PK1025	11.00
5622	REMEN	5PK1100	9.79
6448	REMEN	5PK1135	10.60
6198	REMEN	5PK1190	14.94
6155	REMEN	5PK1200	12.12

Strana c.: 65

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5658	REMEN 5PK1213	12.78
5659	REMEN 5PK1225	10.46
5657	REMEN 5PK1300	12.45
2129	REMEN 5PK1425	12.61
6032	REMEN 5PK1435	13.94
5589	REMEN 5PK1588	17.50
6199	REMEN 5PK1750	16.10
1853	REMEN 5PK5888	8.30
6101	REMEN 5PK700	8.13
2238	REMEN 5PK775	8.80
0265	REMEN 5PK860	6.60
2146	REMEN 5PK875	9.63
5867	REMEN 5PK890	9.79
3990	REMEN 5PK940	10.63
5791	REMEN 5PK962	9.96
5672	REMEN 5PK975	7.47
2946	REMEN 6DPK1200	19.88
5691	REMEN 6PK 1160	13.78
6115	REMEN 6PK1015	11.62
5673	REMEN 6PK1037	11.50
5792	REMEN 6PK1050	13.60
4512	REMEN 6PK1063	11.95
4768	REMEN 6PK1080	9.30
6153	REMEN 6PK1100	9.00
5895	REMEN 6PK1113	10.95
2855	REMEN 6PK1125	11.20
6089	REMEN 6PK1138	10.90
5764	REMEN 6PK1150	9.50
5626	REMEN 6PK1175	11.29
6306	REMEN 6PK1185	12.90
6070	REMEN 6PK1200	21.00
0522	REMEN 6PK1200 DP	25.30
5938	REMEN 6PK1238	15.93
6035	REMEN 6PK1250	14.61
5583	REMEN 6PK1275	11.12
5584	REMEN 6PK1288	11.29
5588	REMEN 6PK1463	11.45
4601	REMEN 6PK1525	17.26
5890	REMEN 6PK1538	13.44
6050	REMEN 6PK1590	18.92
5909	REMEN 6PK1613	12.95
6078	REMEN 6PK1638	15.77
5643	REMEN 6PK1663	14.77
6060	REMEN 6PK1675	18.09
5743	REMEN 6PK1715	17.90
6368	REMEN 6PK1725	13.60

2256	REMEN 6PK1738	18.92
4814	REMEN 6PK1748	17.20
2462	REMEN 6PK1795	16.70
5605	REMEN 6PK1815	16.56
5962	REMEN 6PK1830	22.74
5671	REMEN 6PK1842	19.25
2354	REMEN 6PK1875	14.77
6055	REMEN 6PK1900	15.00
6308	REMEN 6PK2080	20.00
6402	REMEN 6PK2100	21.90
0867	REMEN 6PK2176	20.00
6065	REMEN 6PK750	7.70

Strana c.: 66

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4188	REMEN 6PK800	8.60
5913	REMEN 6PK875	11.45
5770	REMEN 6PK900	9.30
5920	REMEN 6PK915	9.63
4200	REMEN 6PK925	8.00
5972	REMEN 6PK950	12.61
6107	REMEN 7PK1078	14.44
4170	REMEN ALT.FEL1.9.FAB.1.4	9.79
5155	REMEN DRAZKOVANY	8.96
2085	REMEN KLIN.10*1000 AVX	2.49
2263	REMEN KLIN.10*1525	3.12
1755	REMEN KLIN.10*925 AVX	1.83
2264	REMEN KLIN.12.5*10*1750	3.58
2265	REMEN KLIN.12.5*1225	2.56
2441	REMEN KLIN.13*1025 AVX	3.02
2266	REMEN KLIN.13*1275 AVX	4.68
2267	REMEN KLIN.13*1525 AVX	4.71
2268	REMEN KLIN.13*1750 AVX	5.38
5302	REMEN KLIN.13X1500	2.95
2384	REMEN KLIN.17*1150	2.09
2385	REMEN KLIN.9.5*1250	1.73
3082	REMEN KLINOVY 0750 X 13	1.29
3114	REMEN KLINOVY 10 X 800	1.93
2156	REMEN KLINOVY 10*1175 AVX	2.82
3334	REMEN KLINOVY 10*825	2.56
0980	REMEN KLINOVY 10*950 AVX	2.59
1123	REMEN KLINOVY 10*975 AVX	2.49
1400	REMEN KLINOVY 10X1050 AVX	2.89
3115	REMEN KLINOVY 13 X 670	1.19
3116	REMEN KLINOVY 13 X 700	1.03
3113	REMEN KLINOVY 13 X 975	2.62
0178	REMEN KLINOVY 9.5*1000	1.83
5071	REMEN KLINOVY FEL1.6	8.46
5165	REMEN ROZ.FAB1.4 KLUK.HRIADE	22.97
5164	REMEN ROZV.FAB1.4 VACK.HRIAD	11.68
5281	REMEN ROZV.OCT 1.8	28.15
1921	REMEN ROZVODOVY	90.00
5139	REMEN ROZVODOVY	44.00
4372	REMENICA	55.00
0089	REMENICA ALT.FAV	9.63
4193	REMENICA ALTER.LADA	3.72
2386	REMENICA ALTER.SKODA	2.66
4187	REMENICA FEL 1.9D 028105243AC	37.50
5886	REMENICA HDI 9	116.00
0095	REMENICA KOMPR.AVIA ST.	16.23
0394	REMENICA MOTORA FAV.FEL	11.95
0420	REMENICA R55472	49.90
6365	REMENICA RU55451	51.00
0090	REMENICA V.C.FAV	5.31
5024	REMENICA VOD.CERP.AVIA	14.27
4249	REMENICA VOD.CERP.LADA	4.48
1941	RETAZ ROZVODOVA SKODA	30.51
4279	RETAZ S 1203 DUPLEX	7.63
4280	RETAZ S 1203 TRIPLEX	14.27
5591	RETAZ TEKUTA SPRAY	7.14
2442	RETAZE SNEHOVE	114.52
2507	RETAZE SNEHOVE 10	17.43
2478	RETAZE SNEHOVE 30	14.11

Strana c.: 67

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2477	RETAZE SNEHOVE 40	14.94
4691	RETAZE SNEHOVE 60	15.27
4686	RETAZE SNEHOVE 70	17.76
4690	RETAZE SNEHOVE 80	16.60

0915	RETAZE SNEHOVE 90	17.26
3490	REZONATOR FEL	15.93
4567	REZONATOR FELICIA	16.27
5015	RIAD.JEDNOTKA FEL 1.9D	331.61
4618	RIADENIE OCT	410.00
4368	ROHOZ TUNELA	2.16
3125	ROHOZ TUNELA FAB.	1.83
0619	ROHOZE	15.80
2609	ROHOZE	19.60
1799	ROHOZE OCT.	14.50
1788	ROLETKA	12.12
1753	ROLETKA 90CM	11.95
2889	ROST KUFRA S/120	31.53
0794	ROTOR ALTERNATORA FAV	29.87
1968	ROTOR START.FAV NT	34.19
2086	ROTOR START.S/1203 N.T	40.83
4757	ROTOR START.S1203 ST	41.63
0612	ROTOR STARTERA FAV.	38.17
2854	ROTOR STARTERA S/100/120	45.48
0749	ROTOR STIERACOV FAV.PRED.	6.17
1829	ROZDELOVAC FAV	82.65
4935	ROZDELOVAC FAV.TUR.	26.52
0897	ROZDELOVAC FEL 1.6	33.19
0427	ROZDELOVAC LADA 01-05	31.53
1756	ROZDELOVAC LADA PODTLAK	31.53
0288	ROZDELOVAC MONOTRONIK	28.21
1757	ROZDELOVAC S/105	72.69
1542	ROZDELOVAC S/120	76.01
5031	ROZDVOJKA ZASUVKY ZAPALOVACA	3.00
4847	ROZMRAZOVAC OKIEN	2.16
2586	ROZMRAZOVAC SPRAY	2.16
2504	ROZMRAZOVAC ZAMKOV	1.40
1270	ROZVODKA BRZD.3.AVIA	2.99
2587	ROZVODKA BRZD.PRED.AVIA	3.45
1496	ROZVODKA BRZDOVA 3 DIERY	1.66
0866	ROZVODKA BRZDOVA 4DIERY	2.49
1969	ROZVODKA BRZDOVA LADA	2.22
0699	ROZVODKA NADRZE	0.40
4637	ROZVODKA OSTR.SVET.FAV.FEL	5.08
0986	ROZVODKA OSTREKOVACA	0.43
1821	ROZVODY	145.72
0958	ROZVODY 2.5TDI 5570376 OE	295.00
1935	ROZVODY FABIA 047198026	15.60
5991	ROZVODY SADA FAB1.2 AZQ	126.14
3489	ROZVODY SADA OCT TDI	122.00
0012	ROZVODY SKODA 6U0198026	15.60
1418	ROZVODY SKODA FEL.OD 8.97 6U0198026A	15.50
0103	RUKOVAT PAKY OCTAVIA	14.77
1014	RUKOVAT R.PAKY	27.50
1645	RUKOVAT R.PAKY FAV	2.66
3169	RUKOVAT RYCH.PAKY	13.78
0364	RUKOVAT RYCH.PAKY FEL	2.66
5009	RUKOVAT RYCH.PAKY S120	2.19
3137	RUKOVAT RYCHL.PAKY	12.12

Strana c.: 68

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3491	RUKOVET RYCH.PAKY CHROM	8.30
2845	RYCHLOSPOJKA	0.10
0922	SADA	18.20
1616	SADA 1001	1.23
1852	SADA 1002	1.90
0689	SADA 1003	1.43
3297	SADA 1005	1.16
2065	SADA 1006	1.60
1782	SADA 1008	0.93
0315	SADA 1009	1.33
1819	SADA 1009 M	1.40
0314	SADA 1010	1.70
0370	SADA 1011	0.76
2869	SADA 1012	0.76
2867	SADA 1013	0.93
0621	SADA 1015	1.43
3495	SADA 1016 S130	9.29
1432	SADA 1018	1.29
0809	SADA 1020 AVIA	2.99
0810	SADA 1021 AVIA	2.92
3265	SADA 1024 AVIA	1.99
3016	SADA AUTOM.ZAP.SVETIEL	13.30
6167	SADA CENTRALU DIALKOVE	36.50
1569	SADA GUM DO PRUZIN PEROVANIA	3.65

3237	SADA GUM.HL.BRZD.VAL.LADA	1.66
0946	SADA GUM.POM.SPOJ.VAL.LADA	1.16
3236	SADA GUM.SPOJ.VALEC LADA	1.06
6200	SADA LX0328	11.62
1538	SADA NA CELUSTE S120	0.90
0230	SADA NA LEPENIE OKNA	15.44
0904	SADA NA OPR. DUSI NAKL.	1.99
3707	SADA NA OPRAVU KARB.LADA 01	6.24
2856	SADA NA OPRAVU KARB.LADA 05	6.24
4072	SADA NAHON STIERIERACOV	4.48
4890	SADA ND NA STRMEN LADA	3.15
1365	SADA ND TACHOM.FAV	4.55
1512	SADA ND.CELUSTE	1.83
0563	SADA OPR.PUNTO ZAD.NAPRAVA	28.50
3448	SADA OPR.ZAMKU FAB/OCT CENTR	2.49
3433	SADA OPR.ZAMKU FAB/OCT OBAL	4.15
4144	SADA OPR.ZAMKU FAB/OCT VIKA	1.10
3713	SADA OPR.ZAMKU KLUCKY FA/OC	1.99
4622	SADA OPR.ZAMKU OCT/FAB VNUT	2.66
4124	SADA OPR.V.STRMENA OCT/FAB	9.79
0945	SADA OSTREKOVAC	4.22
3556	SADA POISTIEK	0.83
3567	SADA POISTIEK MINI	1.16
4544	SADA PRUZIN CELUSTE FEL	1.16
3369	SADA RADIACEJ PAKY LADA	1.33
3686	SADA RAMIEN MS	295.43
6427	SADA RAMIEN PEX 21502	360.00
6120	SADA RAMIEN SIDEM	398.00
5808	SADA RAMIEN SWAG	461.40
3514	SADA STARTRA FEL 1.9D	6.47
3043	SADA TESNENIA S 1203	11.55
2809	SADA V 39	2.59
1813	SADA VALCOV S/105	101.24
0926	SADA VALCOV S110	103.57

Strana c.: 69

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0190	SADA VALCOV S130	137.75
5754	SADA XENON	115.85
6298	SADA XENON 55W	124.48
6017	SADA XENON H4	165.64
0132	SADA ZAD.OPRAVNA TIPO/BRAVO/MAREA	29.87
2518	SADA ZAMKOV AVIA	12.25
3415	SAMONAST.ZAD.BRZDY SKODA	3.42
5592	SAMPON ARMORALL 1L	7.47
5119	SAMPON CISTIACI SPORT.FILTRA	7.47
3461	SAMPON HEKRA 1L	2.80
4923	SAMPON+VOSK HEKRA 1L	4.00
3035	SCHRANKA AUTORADIA FAV.	4.65
1926	SCHRANKA RADIA FABIA SADA	20.41
2761	SEGERKA NA PL.BOWDEN	0.05
3069	SEGERKA PIESTNEHO CAPU	0.07
6105	SEGERKA SNIMACA TEPL. FEL	0.33
4143	SEGMENT BRZD.DUCATO JUMPER	69.71
4673	SEGMENT BRZD.PRED	159.00
0931	SEGMENT BRZDOVY	63.00
1285	SEGMENT BRZDOVY	56.80
2764	SEGMENT PAKY RADENIA FEL	10.79
1367	SEGMENTY BRZDOVE S105/120	3.70
5474	SERVOCERPADLO FAB KOYO	562.64
3430	SERVOCERPADLO FEL/OCT 1.6	102.90
1516	SEVOCERPADLO FABIA TRW	396.67
4261	SHELL 10W/40 1L	12.10
4233	SHELL 10W/40 4L	44.30
4119	SHELL 10W/40 D 4L	44.30
0971	SHELL 10W40 D 1L	11.78
4109	SHELL 15W-40 1L	7.87
2167	SHELL 15W-40 4L X100	16.56
4108	SHELL 15W/40 1L X100	4.15
4110	SHELL 15W/40 4L	29.40
5971	SHELL 5W-30 1L	17.50
6182	SHELL 5W-30 1L VX	26.06
2515	SHELL 5W-30 D 1L	17.43
5775	SHELL 5W-40 1L	17.50
2650	SHELL 5W/40 4L	60.00
5885	SHELL DOT4 0.5L	6.64
5126	SIETKA	6.50
1302	SIETKA KUFRA	5.48
4860	SIGNALIZATOR PIPAK 1	7.63
3290	SIGNALIZATOR ZAP.SVETIEL	2.50
1079	SILEBLOK RAD.RYCH.FA/FE PRED	1.33

3390	SILENBLOK	28.00
4131	SILENBLOK	13.00
4298	SILENBLOK	10.00
2816	SILENBLOK KABINY AVIA	4.28
3276	SILENBLOK KABINY AVIA	4.18
4258	SILENBLOK KARDANU AVIA	16.93
1997	SILENBLOK KARDANU LADA	6.97
5745	SILENBLOK MOTORA FAB P	49.79
2233	SILENBLOK MOTORA FAV	2.99
5448	SILENBLOK MOTORA FEL 1.6	18.72
5449	SILENBLOK MOTORA FEL 1.9D	20.00
1554	SILENBLOK MOTORA LADA	2.76
2254	SILENBLOK MOTORA LADA KOMP.	3.95
2506	SILENBLOK MOTORA OCT ZADNY	49.62

Strana c.: 70

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5451	SILENBLOK MOTORA OCT1.4-1.6	41.49
3542	SILENBLOK MOTORA PRED.AVIA	6.80
0898	SILENBLOK MOTORA S120	1.80
2558	SILENBLOK MOTORA VW/SEAT 1.6	26.39
1626	SILENBLOK NAPR.FAV/FEL	1.96
5453	SILENBLOK NAPRAVNICE OCT	15.77
4917	SILENBLOK PRED.RAM.FEL.PRED.	1.20
4319	SILENBLOK PRED.RAM.ZAD.FEL	4.00
3201	SILENBLOK PRED.RAMENA FAV S.	1.10
1553	SILENBLOK PREV.FEL 1.6/1.9 SPODNY	8.00
4443	SILENBLOK PREV.FEL.	2.82
4516	SILENBLOK PREV.FEL. 6U0199427	6.64
1474	SILENBLOK PREV.FEL.KOCKA	4.48
4752	SILENBLOK PREV.FEL.KRUHOVY	3.92
2234	SILENBLOK PREV.LADA	2.99
5959	SILENBLOK PREVOD.FAB 1.4	32.86
5452	SILENBLOK PREVOD.OCT 1.4-1.6	32.00
2333	SILENBLOK PREVODOVKA AVIA	3.92
3790	SILENBLOK PREVODOVKY FAV	3.32
1019	SILENBLOK PREVODOVKY S130	9.79
0634	SILENBLOK RAD.PAKY.ZAD.F/F	0.96
3124	SILENBLOK RAMENA FAV N.T.	2.30
3036	SILENBLOK SPOD.RAM.AVIA 31	6.80
3421	SILENBLOK SPOD.RAMENA AVIA	6.64
3123	SILENBLOK VOD.PUMPY FAV	2.60
3038	SILENBLOK VRCH. RAMENA AVIA	3.49
3037	SILENBLOK VRCH.RAM. AVIA	3.32
3446	SILENBLOK VYFUKU S1203	1.49
3795	SILENBLOK VZD.CISTICA AVIA	0.80
1488	SILENBLOK VZPERY MOT.FAV	0.90
0626	SILENBLOK ZAD.NAPRAV FAV/FEL	1.90
5624	SILENBLOK ZAD.RAM.PUNTO MALE 5	7.63
5623	SILENBLOK ZAD.RAM.PUNTO VELK. 5	9.46
1271	SILENBLOK ZAD.RAMENA	9.92
2426	SILIKON	1.66
3700	SILIKON 300C CERVENY 300ML	4.30
3088	SILIKON AKROTMEL 300ML	1.49
3227	SILIKON K2 85G	2.50
5874	SILIKON K2 CERVENY 304ML	5.30
6002	SILIKON NEUTRAL 80ML	2.15
1013	SILIKON TEKASIL NEUTRAL 300ML	3.15
5918	SILIKON TERMOSIL 280ML	2.60
3458	SILIKON TMEL VANE 70ML	7.97
4458	SITKO CISTICA 3039	2.22
4698	SITKO HR.CIST.PAL.LIAZ-MENS	1.66
5206	SITKO KARB. FAV IHLAN	2.32
1382	SITKO KARBUR.FAV	0.83
1759	SITKO ODKAL.AC PUMPY SKODA	1.79
2387	SKLICKO CIS.PALIVA 3039	2.22
4699	SKLICKO HR.CIST.PAL.LIAZ MEN	1.49
4181	SKLO	29.00
5391	SKLO	42.90
5736	SKLO 5TYCH DVERI FAV	64.73
4477	SKLO CEL.105/120	45.81
1994	SKLO CEL.FEL.ZEL.PAS	58.09
5823	SKLO CELNE FAB ZEL+PAS	93.00
5089	SKLO CELNE FABIA	96.26
1277	SKLO CELNE FAV	52.45

Strana c.: 71

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2388	SKLO CELNE FAV S PASOM	61.74
4455	SKLO CELNE FEL.	56.10

1922	SKLO CELNE FEL.ZEL	56.10
0311	SKLO CELNE LADA	48.13
0227	SKLO CELNE OCT	87.80
0493	SKLO CELNE S105/120 RAPID	78.67
0263	SKLO DVER.TROJ.P.P.S120	7.60
3307	SKLO DVERI FEL PREDNE	24.56
3336	SKLO DVERI FEL ZADNE	18.42
3822	SKLO DVERI P.L.LADA 2105/07	18.59
3760	SKLO DVERI PRED.FAV	26.49
3761	SKLO DVERI ZAD.SPUST.FAV	18.59
3470	SKLO HMLOVKY FAV	2.49
4145	SKLO PR.HMLOVKY FEL.	3.65
1446	SKLO PRED.TROJUHOLNIK	7.17
0343	SKLO PREDNE BOCNE S120	13.61
0344	SKLO PREDNE BOCNE S120	13.61
3139	SKLO PREDNEJ SMEROV. LADA 01	1.26
2756	SKLO SP.ZRKADLA OCT	8.30
3670	SKLO SVET PRED.FEL.ST	7.30
4006	SKLO SVETL.OVAL	3.82
0149	SKLO SVETLA FEL.N.T.	9.79
3165	SKLO SVETLA TVAR. SK.120M	4.88
4115	SKLO SVETLOM.LADA 05	9.79
4747	SKLO SVETLOM.OCT.ST	17.80
0148	SKLO SVETLOMETU FAV	6.50
4073	SKLO ZAD.DVERI TOJUHOLNIK	4.98
1155	SKLO ZAD.PRAVE S120	16.60
3140	SKLO ZAD.SMEROV.LADA 2101	1.73
4071	SKLO ZAD.TROJ.FAV	6.04
5100	SKLO ZAD.TROJUHOLNIK FEL	5.94
0341	SKLO ZADNE LAVE S120	16.60
1154	SKLO ZADNE LAVE SKODA	5.48
0568	SKLO ZADNEHO SVETLA FAV	3.98
5010	SKLO ZRKADLA	27.00
2651	SKLO ZRKADLA FAB/OCT	8.30
2549	SKLO ZRKADLA FAV L.	2.65
0189	SKLO ZRKADLA FAV P.	2.66
4238	SKLO ZRKADLA FEL.L	3.80
4367	SKLO ZRKADLA OCT.EL.OVLAD.	7.30
3099	SKLO ZRKADLA S-706	5.61
2692	SKLO ZRKADLA S/120	4.32
0154	SKLO ZRKADLA S1203	4.58
2342	SKLO ZRKADLA S1203	1.83
3100	SKLO ZRKADLA ZETOR 358N	6.11
2709	SKRABKA	0.70
2445	SKRABKA NA OKNA HRANATA	1.00
3173	SKRABKA VYSUSACIA	7.63
4395	SKRABKA+METL.	1.66
2719	SKRINA TERM.FEL 1.6	2.82
2370	SKRINKA	8.00
3292	SKRINKA POISTKOVA 6 POLOVA	140.08
4050	SKRINKA POISTKOVA FAV S.T	42.32
4089	SKRINKA SPIN.3POL.BOS.	10.95
2588	SKRINKA SPIN.AVIA S.T.	6.70
3907	SKRINKA SPIN.BOSKA 2POL	10.95
4608	SKRINKA SPIN.FEL.NT	66.22
1555	SKRINKA SPIN.FEL.ST	29.71

Strana c.: 72

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4996	SKRINKA SPIN.SPOD.FAB/OCT	8.30
1993	SKRINKA SPIN.SPOD.L.2105	5.94
1703	SKRINKA SPIN.SPOD.LADA	4.65
4997	SKRINKA SPIN.SPOD.OCT-9/97	19.39
1867	SKRINKA SPIN.SPODOK	5.61
1497	SKRINKA SPIN.SPODOK SKODA	5.00
1868	SKRINKA SPIN.SPODOK VW	4.20
1924	SKRINKA SPINACIA SKODA	17.00
0274	SKRUTKA	1.85
3791	SKRUTKA	12.50
2390	SKRUTKA AC PUMPY	0.10
0214	SKRUTKA ALTER SK M10*70	0.50
5238	SKRUTKA ARETACNA FAV N.T.	6.37
5237	SKRUTKA ARETACNA FAV S.T.	1.83
2287	SKRUTKA BRZD.HADICE	0.80
1633	SKRUTKA DISK A31 ZADNA	3.05
1355	SKRUTKA DISK.ELEKTRON	0.70
2826	SKRUTKA DISKOVA FAV	0.70
4672	SKRUTKA DISKOVA OCT.FABIA	0.93
4411	SKRUTKA DISKOVA S-130	0.66
1360	SKRUTKA DISKOVA S1203	1.39
1503	SKRUTKA DISKU FAV/FEL	0.66

4532	SKRUTKA	EXENTER	1.06
4619	SKRUTKA	HLAVY DLHA	1.83
4625	SKRUTKA	HLAVY FAV STRED	1.83
0735	SKRUTKA	HLAVY KRATKA	1.66
2269	SKRUTKA	HOLEND.AVIA	0.56
1742	SKRUTKA	KARBURAT.S120 M8	0.27
3543	SKRUTKA	KARDANU AVIA	0.23
4314	SKRUTKA	KOCKY ZAD.RAM.S120	0.63
4370	SKRUTKA	KOLAJNICKY SEDADLA	0.08
2686	SKRUTKA	KOLESA S/105 KRATKA	1.00
0323	SKRUTKA	KOTUC.BRZDY SK	1.16
0399	SKRUTKA	KOTUC.BRZDY SKOD.	0.83
3701	SKRUTKA	KRYTU MOTORA OCT.	1.59
4587	SKRUTKA	M 8X25 STRM.FAV	0.76
4586	SKRUTKA	M 8X50	0.20
4418	SKRUTKA	M10X1-25X90	0.50
3578	SKRUTKA	M10X1.25 DRZIAK RAM	0.43
2429	SKRUTKA	M12	0.17
0339	SKRUTKA	M12 SIL.ZAD.FAV/FEL	1.63
3363	SKRUTKA	M5	0.10
2713	SKRUTKA	M5 S PODLOZKOU	0.07
4270	SKRUTKA	M7	0.13
3362	SKRUTKA	M8	0.66
1535	SKRUTKA	M8 OCEL.	0.27
3431	SKRUTKA	M8 ZAV.DVERI	0.27
5092	SKRUTKA	M8*16 ZAPUSTNA BUBNA	0.20
2272	SKRUTKA	NADRZE	0.50
3736	SKRUTKA	NARAZNIKA LADA	1.03
6023	SKRUTKA	ODVZ. OCT/FAB PREDNA	1.00
2201	SKRUTKA	ODVZD.FEL	0.40
0593	SKRUTKA	ODVZDUSNOVACIA	0.37
1869	SKRUTKA	ODVZDUSNOVACIA	0.33
2676	SKRUTKA	OLEJ.VANE S120	0.90
3133	SKRUTKA	OLEJA	1.14
2118	SKRUTKA	OVLAD.SVETLOMETU	0.40
3242	SKRUTKA	PODTLAKU KARBURATORA	0.27

Strana c.: 73

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3854	SKRUTKA PRED.STRMENA FAV	0.43
0045	SKRUTKA PRED.TLM.FAV.FEL	0.43
0423	SKRUTKA PRED.TLMICA SK	0.33
3797	SKRUTKA PREPADU ODVZD.	0.60
4835	SKRUTKA PRIECKY PREV.S120	0.63
0137	SKRUTKA PRUD.VZDUCHU N.T.	1.49
0786	SKRUTKA PRUDENIA VZDUCH	1.06
1601	SKRUTKA REMENICE KLUKOVKY	0.46
2989	SKRUTKA S PODLOZKOU	0.10
4632	SKRUTKA S TRH.HLAVOU DLHY	0.70
4533	SKRUTKA SAMOR.S PODL.	0.13
4355	SKRUTKA SPOD.RAM.LADA	5.97
3544	SKRUTKA SPOD.RAMENA AVIA	13.01
2270	SKRUTKA SPONY MANZ.POLOOSI	0.10
2446	SKRUTKA SPZ FAV	1.06
3755	SKRUTKA TLMICA AVIA SPODNA	4.32
3756	SKRUTKA TLMICA AVIA VRCHNA	2.52
4831	SKRUTKA TRMENA FEL.M10X1.25	0.33
2479	SKRUTKA VAHADLA NAST.SKODA	0.66
0927	SKRUTKA VANE S MAGNETOM	1.06
1272	SKRUTKA VICKA KARBURATORA	0.76
1925	SKRUTKA VOLNOB.S/105	1.06
3545	SKRUTKA VR.RAM.A21/31	5.71
0901	SKRUTKA VRCH.RAMENA LADA	3.15
4028	SKRUTKA VZD.FITRA DLHA	0.20
0583	SKRUTKA ZAD.BRZD.VALCA FEL	0.27
3396	SKRUTKA ZAD.RAMENA S120	0.90
4390	SKRUTKA ZAD.SILENBLOKU	0.50
5123	SKRUTKA ZAD.TLMICA FAV/FEL	0.96
4943	SKRUTKA ZAPADKY ZAMKU FEL.FA	0.17
4833	SKRUTKA ZAVAZIA POLOOSI	0.23
4380	SKRUTKA ZAVRTNA OBOJSTRANNA	0.30
3437	SKRUTKA ZOTRVACNIKA SKODA	0.23
4291	SKRUTKA ZVIS.CAPU FAV.FEL	0.37
4118	SKRUTKOVAC	1.99
1476	SKRUTKY BEZP.	11.60
0468	SKRUTKY BEZPECNOSTNE	29.00
3975	SKRUTKY VYFUKU FAV	1.99
3486	SKUSACKA	1.16
2235	SKUSACKA 6-24V	2.40
1125	SMEROVKA	8.80
3593	SMEROVKA	6.00

5233	SMEROVKA BOC.BIELA FAB/OCT	2.15
4223	SMEROVKA BOC.FEL.ORANZ	2.40
3832	SMEROVKA BOCNA FEL.	5.00
2158	SMEROVKA BOCNA LADA	2.32
2144	SMEROVKA BOCNA LADA 2101	2.62
1970	SMEROVKA BOCNA LADA 2103	2.66
1685	SMEROVKA BOCNA LADA 2105	2.39
2050	SMEROVKA BOCNA LADA 2105	2.29
3040	SMEROVKA BOCNA LADA 2106	2.49
1063	SMEROVKA BOCNA S120/FAV	1.33
4510	SMEROVKA BOCNA SKODA	2.16
1040	SMEROVKA BOCNA TR.	8.80
2829	SMEROVKA LADA 2101 PREDNA	6.84
4057	SMEROVKA PRED.AVIA	20.08
3886	SMEROVKA PRED.LADA 01	7.14
2550	SMEROVKA PRED.M	6.31

Strana c.: 74

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5112	SMEROVKA PRED.OCT N.T.	12.50
2359	SMEROVKA PRED.OCT ST	11.00
2335	SMEROVKA PREDNA FEL.	5.40
3204	SMEROVKA PREDNA LADA 2103	13.94
1361	SMEROVKA PREDNA S/120M	5.97
1124	SMEROVKA PREDNA S1203	9.63
1971	SMEROVKA PREDNA S120M	13.94
4310	SNEK RIADENIA SKOD.	17.59
0868	SNEK TACH.FAV.ST	2.59
3202	SNEK TACHOMETRA	3.15
0305	SNEK TACHOMETRA FAV.	2.59
1572	SNEK+MATICA S/100/120	28.55
3091	SNIMAC	57.70
6266	SNIMAC ABS FAB PRED. L 410.016	34.19
6267	SNIMAC ABS FAB PRED.P 410.017	34.19
5419	SNIMAC ABS FABIA PREDNY	52.78
1661	SNIMAC ABS OCT ZAD.	14.11
6026	SNIMAC ABS OCT.PRED P	14.94
5420	SNIMAC ABS OCT.PRED. L	14.94
6247	SNIMAC ABS OCT.PRED.L 410.001	14.94
6248	SNIMAC ABS OCT.PRED.P 410.002	14.94
6249	SNIMAC ABS OCT.ZAD 410.003	14.11
6183	SNIMAC HMOT.0281 002 180	124.48
5102	SNIMAC HMOT.VZD.OCT 1.9	51.45
5176	SNIMAC KLEPANIA MOTORA FEL	26.39
5992	SNIMAC KM FAB	36.18
5693	SNIMAC OTAC OCT 1.6/74KW	94.60
1972	SNIMAC OTAC.FAB VAC.AZQ 030907601E/D	35.00
2696	SNIMAC OTACOK FABIA 1.4	19.92
4047	SNIMAC OTACOK FAV/FEL.VSTREK	9.63
5408	SNIMAC OTACOK FEL/OCT 1.6	38.17
2767	SNIMAC OTACOK OCT KLUK.HRIADELE	51.00
4282	SNIMAC OTACOK-KABLIK	34.02
1823	SNIMAC STAVU OLEJA OCT/FAB	29.71
1107	SNIMAC TEP.FEL.1.6MODRY	4.65
0057	SNIMAC TEP.FEL.MPI ZLTY	3.65
1875	SNIMAC TEP.VOD.FEL.OCT.FAB MODRY	5.81
1109	SNIMAC TEP.VODY OCT.4CIERNY	11.12
5831	SNIMAC TEPLoty FAB/OCT 2POL OE	8.63
4711	SNIMAC TEPLoty OCT/FAB.2POL	5.48
3015	SNIMAC TEPLoty OCT/SUP ZELENY	11.00
2115	SNIMAC TEPLoty VOD.LADA	2.95
1126	SNIMAC TEPLoty VODY	1.90
4951	SNIMAC TL.OLEJ.FEL.1.6/1.9	2.59
5744	SNIMAC TL.TURBA OCT/FAB	39.50
3979	SNIMAC TLAKU OLEJA FAV M 93	2.16
4838	SNIMAC UHLU NATAC.FAB KOYO	41.49
1651	SNIMAC UHLU NATAC.FAB TRW	117.84
2693	SPINAC	5.00
5397	SPINAC BRZD.OCT 2POL	3.15
2101	SPINAC BRZD.OCT/FAB 4POL	6.90
0774	SPINAC BRZD.SVETIEL FAV	3.90
1041	SPINAC BRZDOVY	11.29
2793	SPINAC BRZDOVY	11.29
5599	SPINAC BRZDOVY FAB/OCT 4POL NT	14.30
4080	SPINAC DVEROVY FEL.	1.60
0444	SPINAC DVEROVY SKODA	0.70
2236	SPINAC HML.PRED.FAV S.T.	5.97

Strana c.: 75

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
-----------------	-----------------	------------

0179	SPINAC HML.SVETIEL FAV N.T.	6.07
0989	SPINAC HMLOVKY LADA	2.82
0436	SPINAC OBR.SVETIEL FAV	6.00
4232	SPINAC OBRY.SVET.FEL	4.90
5110	SPINAC OCT.VYST+PRER.OCT	32.53
3703	SPINAC PRED.HMLOVIEK FEL	6.14
4856	SPINAC RUC.BRZDY FAV/FEL	0.73
3343	SPINAC SPIAT.FEL.1.6,1.9	6.80
1654	SPINAC SPIAT.LADA 5ST	6.57
0732	SPINAC SPIATOCKY	1.65
5137	SPINAC SPIATOCKY FABIA	3.82
4662	SPINAC SPIATOCKY FEL.	3.82
3714	SPINAC SPIATOCKY LADA 4ST	3.15
5225	SPINAC SPIATOCKY OCT	3.90
5824	SPINAC SPOJ.PEDALU FAB/OCT/SUP	13.11
2950	SPINAC STARTERA SKODA	16.27
5979	SPINAC SVET.OCT 1U0941531A	13.50
2940	SPINAC SVETIEL FAV	6.14
3220	SPINAC SVETIEL OCT	16.20
2941	SPINAC TLM.SVETIEL FAV	6.31
4797	SPINAC TLM.SVETIEL FEL	4.00
4742	SPINAC UZAV.DIF.AVIA/LIAZ/ZE	3.22
4125	SPINAC VYH.ZAD.OKNA FAV	5.81
0437	SPINAC VYSTR.FEL	7.97
0098	SPINAC ZAD.HMLOVKY FAV	6.31
1402	SPINAC ZASUVACI	1.66
3998	SPIRALA VYHREVNÁ ELEKTR	18.09
2725	SPODOK SPIN.SKRINKY LADA	18.82
1774	SPOJKA	235.00
3285	SPOJKA FAB 1.2 KIT	77.00
5016	SPOJKA FLEXI	20.80
4135	SPOJKA FLEXI 45X100	6.00
4155	SPOJKA FLEXI 45X200	11.00
4162	SPOJKA FLEXI 45X230	18.75
4190	SPOJKA FLEXI 45X260	14.20
4210	SPOJKA FLEXI 50X100	7.40
4245	SPOJKA FLEXI 50X150	10.50
4536	SPOJKA FLEXI 50X230	21.74
4576	SPOJKA FLEXI 50X250	15.70
4667	SPOJKA FLEXI 55X100	18.09
4869	SPOJKA FLEXI 55X150	22.07
5036	SPOJKA FLEXI 55X200	23.73
5043	SPOJKA FLEXI 55X250	28.21
0129	SPOJKA KOLIK	0.07
0982	SPOJKA PRUZNA S120	1.59
0474	SPOJKA ROZDELOVACA SKODA	3.49
6436	SPOJKA TRUBKY W131X	3.50
5869	SPOJKA TRUBKY WP 121X	2.99
5219	SPOJKOVY KIT FAV/FEL	53.08
3525	SPOJLER 5.DVERI FEL.SPODNY	64.73
5210	SPOJLER LIZATKO PRED.FAB	85.14
0494	SPOJLER POD ZAD NAR.FAV	66.89
5038	SPOJLER POD ZAD.NARAZ.FAV	14.44
1624	SPOJLER PRED.NARAZ.OCT.	29.54
4093	SPOJLER PRED.NARAZ.SPOD.FAB	6.64
3478	SPOJLER PRED.NARAZNIKA FAV	9.63
4753	SPOJLER VRCH.OCT.	78.34
2615	SPOJLER VRCH.S/105/120	52.94

Strana c.: 76

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0765	SPOJLER VRCH.S120 +SVET.	75.02
3485	SPOJLER ZAD. FEL.VRCH.	90.29
2775	SPOJLER ZAD.DVERI FAV	58.26
2140	SPOJLER ZAD.DVERI FELICIA	49.13
1889	SPOJLER ZAD.FAV	22.57
1341	SPOJLER ZAD.KAP.+SVET.S120	63.73
1247	SPOJLER ZAD.KAPOTY OCT	89.96
5735	SPOJLER ZAD.NARAZ.OCT SPODNY	51.45
0932	SPOJLER ZAD.NARAZ.SPOD.OCT	46.31
2511	SPOJLER ZAD.SPODNY FAB	78.01
1781	SPOJLER ZAD.VRCH.FAV SI	42.49
0471	SPONA	5.00
0536	SPONA	0.90
0559	SPONA	0.60
1370	SPONA	0.74
2160	SPONA	0.40
5769	SPONA 100-120	0.40
2286	SPONA 40-60	0.30
1484	SPONA 50-70	0.33
1663	SPONA DRATENA Q10 MM	0.20

0091	SPONA HAD. SADA	0.70
4975	SPONA HADIC.70-90	0.40
3404	SPONA HADICOVA 10-16 MM	0.23
1587	SPONA HADICOVA 12-20	0.23
1127	SPONA HADICOVA 16-25 MM	0.27
1481	SPONA HADICOVA 20-32 MM	0.30
3450	SPONA HADICOVA 32-50	0.30
3492	SPONA HADICOVA 8-14	0.23
3992	SPONA MANZ.POL.FAV	0.66
3993	SPONA MANZ.POLOOS FAV	0.33
3945	SPONA MANZETY 32 MM	0.20
3588	SPONA MANZETY GUL.CAPU S120	0.10
0764	SPONA MANZETY HREB.RIA	0.23
0170	SPONA MANZETY POLOOSI	0.23
1375	SPONA PANELU ZAD.STENY FEL	0.50
1128	SPONA Q 125-140	0.66
1129	SPONA Q 25-40MM	0.27
5577	SPONA SPUSTACA OCT PL+ZP	1.79
5578	SPONA SPUSTACA OCT PP+ZL	1.79
3688	SPONGIA JUMBO	1.20
4955	SPONGIA NA PLASTY	2.62
1414	SPONGIA VELKA	1.16
1174	SPONKA CALUNENIA BIELA	0.07
5120	SPRAY CISTIACI KD	9.90
5739	SPRAY CISTIACI POTAHOV	4.65
2744	SPRAY NA COCKPIT SP 500ML	3.50
4024	SPRAY NA DEFEXT K2	5.97
3497	SPRAY NA DISKY	5.97
3563	SPRAY NA KONTAKTY	5.00
3441	SPRAY NA VYFUK	7.14
4883	SPRAY SILIKONOVY 400ML	4.00
4718	SPRAY STARTOVACI K2 400ML	4.80
5847	SPRAY TEFLONOVY PRESTO	3.50
5928	SPRAY UVOLN.SKRTUTIEK 400ML	3.20
2727	SPUSTAC	144.00
5454	SPUSTAC OKNA FABIA	50.00
4639	SPUSTAC OKNA FEL.	26.22
5180	SPUSTAC OKNA OCT	42.90

Strana c.: 77

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1658	SPUSTAC OKNA OCT ZADNY	38.00
2781	SPUSTAC OKNA P.L.S/120	6.97
3856	SPUSTAC OKNA PRED.S105/120	6.97
0562	SPUSTAC OKNA S120	6.97
4629	SPUSTAC SKLA FAV PRED.	14.61
4615	SPUSTAC SKLA FEL.ZAD	6.61
1656	SRUB OLEJ.VANE OCT/FAB/SUP	1.26
5306	STABILIZATOR	10.70
3934	STAHOVAK	105.00
2116	STARTER	150.00
2892	STARTER AVIA	172.61
2675	STARTER FABIA 1.2 1.4	121.82
2929	STARTER FAV/FEL.	71.30
5199	STARTER OCT 1.6 55/74KW	130.00
0846	STATOR ALTERNATORA FAV	20.58
0750	STATOR FAV	21.58
4881	STATOR START.FAV	21.58
1734	STENA CHL.FAB VRCH. 6Y0805303C	51.90
0030	STENA CHL.FEL.ST	36.80
5878	STENA CHLAD.SUPERB 4VALEC	232.36
1489	STENA CHLADICA FABIA	62.00
5055	STENA CHLADICA FAV CZ	29.54
1316	STENA CHLADICA LADA 2103	29.54
5425	STENA CHLADICA OCTAVIA	69.71
3230	STENA CHLADICA S105/120 N.T.	49.76
0912	STENA CHLADICA S105/120 S.T.	65.72
0067	STIERAC	34.80
2391	STIERAC	8.20
5635	STIERAC	11.60
4464	STIERAC 300	8.63
3594	STIERAC 350	5.80
3616	STIERAC 380	5.64
2275	STIERAC 400	5.30
3754	STIERAC 450	6.14
5247	STIERAC 480	6.30
3507	STIERAC 500	6.80
3788	STIERAC 530	7.30
3046	STIERAC 550	10.50
5677	STIERAC 580	13.40
3792	STIERAC 600	9.00

5609	STIERAC 650	20.25
0917	STIERAC 700	24.90
0347	STIERAC FAB ZADNY	8.50
4082	STIERAC FAB.ZAD.COMB	9.92
4088	STIERAC FAV/FEL SADA BOSCH	13.60
5903	STIERAC OCT II AERO TWIN	34.60
4857	STIERAC OCT.SADA BOSCH	23.07
5646	STIERAC TEKUTY K2 200ML	2.90
4095	STIERAC TEKUTY K2 SPRAY	4.40
5967	STIERAC ZAD.OCT	5.15
0811	STIERAC ZADNY OCT II VALEO 574331	22.70
5911	STIERACE 3397118925	33.90
5620	STIERACE 3397118927	38.00
6136	STIERACE 3397118950	37.80
6036	STIERACE ALH/SHARAN BOSCH	40.70
2859	STIERACE BOSCH AUDI/VW	44.81
5851	STIERACE BOSCH SUPERB	42.16
4008	STIERACE OCT SADA AEROTWIN	39.50

Strana c.: 78

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5768	STIERACE OCT/FAB SADA DIAMOND	8.30
1630	STIFT AC.PUMPY SKODA	0.27
0401	STIFT SKRUTKA M8*30	0.27
4202	STIFT VYF.Q10	0.60
2928	STIFT VYFUKU M8	0.33
2612	STIT PRIST.FAV NT	63.07
2611	STIT PRIST.FAV ST	59.75
4877	STIT ZAD.BRZDY FAV.NT	34.19
0151	STIT+KRYT FAV PRIST.DOSKA	5.31
3671	STLPIK PREDNY S105/120	3.25
3838	STRMEN BRZD.PRED.PLAV.FAV 6U0615425	5.90
3208	STRMEN BRZD.PREDNY LADA	62.40
4084	STRMEN KOT.BRZD.FAV.FEL	56.26
2823	STROBOSKOP	9.13
0756	STUPACKA P.L.S1203	3.82
0485	SUKOLIE PREV.FAV 3.9	42.99
2392	SUKOLIE PREV.S/120 4 ST.	61.41
1074	SUKOLIE PREVODOVKY	64.73
2243	SUPRAVA NA OPR.DUSI	2.00
2135	SUPRAVA NA OPR.DUSI OSOB.	2.09
1045	SVETLO	78.80
1362	SVETLO	58.80
2509	SVETLO HMLOVE	18.26
1142	SVETLO HMLOVE CERV.ZADNE	3.00
0220	SVETLO HMLOVE HRANATE	19.09
0221	SVETLO HMLOVE OKRUHLE	20.91
2480	SVETLO NA SPZ FAV	8.63
2421	SVETLO OBRY.S.Q60 MM BIELE	8.80
3423	SVETLO OBRY.S.Q60 MM ORANZ	8.30
2452	SVETLO PRID.BRZDOVE FEL	17.09
1139	SVETLO PRIDAVNE	18.60
1707	SVETLO PRIDAVNE	20.00
4875	SVETLO PRIDAVNE	47.00
3293	SVETLO PRIDAVNE OKRUHLE	17.92
2858	SVETLO SPZ	3.70
3007	SVETLO SPZ FABIA	5.64
5160	SVETLO SPZ SUPERB	12.20
1494	SVETLO STROPNE S105/120	4.71
4782	SVETLO ZAD.2104	32.86
5637	SVETLO ZAD.FAB COM/SED M05	46.44
0276	SVETLO ZAD.FAB II LAVE	45.00
4761	SVETLO ZAD.FAB II PRAVE	48.13
5473	SVETLO ZAD.FAB N.T.	48.13
1729	SVETLO ZAD.FAB.	36.51
1772	SVETLO ZAD.FAB.COM.SEDAN	44.00
0864	SVETLO ZAD.FAV	7.90
5975	SVETLO ZAD.FAV BIELE	9.79
0277	SVETLO ZAD.FEL PICKUP	21.00
2393	SVETLO ZAD.KRUH.TROJ.L.	7.25
3277	SVETLO ZAD.NA PRIVES	7.63
2051	SVETLO ZAD.OCT M2001	35.00
4506	SVETLO ZAD.OCT.	49.46
2920	SVETLO ZAD.OCT.COMBI	41.49
0172	SVETLO ZAD.PICKUP FAV	35.35
5101	SVETLO ZAD.PRIVES VELKE	8.30
5463	SVETLO ZADNE FABIA NT	47.47
5845	SVETLO ZADNE FEL. CIRE	23.20
3609	SVETLO ZADNE FELICIA	23.20

Strana c.: 79

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2460	SVETLO ZADNE LADA 2105	28.05
1449	SVETLO ZADNE PRIV	3.30
2591	SVETLO ZADNE S 105/120 M	33.86
4900	SVETLOMET	103.60
0017	SVETLOMET FABIA	64.73
2052	SVETLOMET FAV.TW	24.90
0542	SVETLOMET FEL.ST TW	24.90
0307	SVETLOMET LADA 2105	56.10
4505	SVETLOMET OCT.BEZ HMLOVKY	102.74
5993	SVETLOMET PRED.FAB. STIEB.OKRAJ	61.41
4764	SVETLOMET PRED.FEL NT -D	28.00
0013	SVETLOMET PRED.OCT M01+HML	69.50
2666	SVETLOMET PREDNY FAV	26.39
3655	SVETLOMET PREDNY FEL.ST	24.56
2667	SVETLOMET S/120M	55.43
0622	SVETLOMET TVAROVY	43.45
5841	SVETLOMETR OCT ST. S HMLOVKOU	66.00
1504	SVIECKA	35.00
2343	SVIECKA DR15YS FAV/FEL.PLYN	2.62
4844	SVIECKA DX15TC.OCT.1.6,1.8	2.39
2069	SVIECKA FR7HE2 FAB1.2	4.20
1327	SVIECKA FR7HPP22	8.20
4843	SVIECKA LX15TC FEL.OCT.1.6	2.39
3024	SVIECKA NGK BP6HS S120-130	2.59
0043	SVIECKA RC8VTYC4 OCT1.6/74KW	5.97
4029	SVIECKA W7LTCR	2.16
4294	SVIECKA WR7LT+	4.81
1684	SVIECKA ZAPALOVACIA	1.30
1984	SVIECKY A-LINE 17 D15YCY	7.30
4030	SVIECKY A-LINE 29 DR17TC	15.93
6354	SVIECKY A-LINEW 24 DR15TC-1	16.50
5700	SVIECKY FLR8LDU+ 9	17.50
5705	SVIECKY FR6D+ 13	16.00
5698	SVIECKY FR7DC+ 8	10.36
5695	SVIECKY FR7DCX+ 11	15.27
6384	SVIECKY FR7KPP33+ 50	35.50
5699	SVIECKY FR7LDC+ 7	20.50
5696	SVIECKY FR8DC+ 6	10.30
5711	SVIECKY HR6DC+ 18	15.77
6163	SVIECKY HR7DCX+ 46	15.90
5702	SVIECKY HR7MPP+ 17	28.00
5706	SVIECKY HR8DC+ 14	14.94
5707	SVIECKY WR BC+ 10	15.10
5731	SVIECKY WR5DC+ 15	15.77
5703	SVIECKY WR6DC+ 12	14.94
5697	SVIECKY WR7DC+ 1	10.40
5732	SVIECKY WR7DCX+ 21	15.77
5694	SVIECKY WR7LTCR+ 2	18.40
5713	SVIECKY WR8BC+ 20	14.77
5701	SVIECKY WR8DC+ 3	12.00
5704	SVIECKY WR8DCX+ 22	13.90
5708	SVIECKY WR8LTC+ 4	27.05
5710	SVIECKY WR9DC+ 16	15.10
6345	SVIECKY YR7DC+ +41	23.50
1665	SVORKA BATERIE +- PLECH.	0.83
3595	SVORKA BATERIE MOSADZ +-	2.10
6175	SVORKA BATERIE MOSADZ +- KS	1.90
1709	SVORKA NA NABIJACKU	2.00

Strana c.: 80

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3076	SVORKA NA NABIJACKU 40A MALY	1.70
1927	SVORKA STRUNY PLYNU	0.17
2553	SVORKOVNICA ZIAR.3 POL.	1.00
0434	SVORKOVNICA ZIAROVKY	1.83
3502	SYNCHRON	253.93
4780	SYNCHRON FAV.MALY 3,4,5	3.42
3065	SYNCHRON FAV.VELKY	2.99
3794	SYNCHRON PREVODOVKY S120	3.15
1693	SYNTOL 0.5L DOT3	2.00
4815	SYNTOL 0.5L DOT4	2.40
1308	SYNTOL 3 L	10.40
2789	SYNTOL 5 L	16.90
0182	TACHOMETER	54.77
4252	TACHOMETER FAV	68.05
0002	TACHOMETER FAV NT	70.21
4809	TACHOMETER FEL.	37.51
4966	TAZ.ZARIADENIE	150.00
1273	TAZNE ZAR.FAV	46.80

1267	TAZNE ZAR.LADA 01/03	40.50
5192	TAZNE ZAR.OCTAVIA S PAKOU	137.75
1797	TAZNE ZARIAD S/105-120	31.53
4588	TAZNE ZARIAD.FABIA KRATKA	81.33
1405	TAZNE ZARIAD.LADA 05	46.14
4316	TAZNE ZARIAD.OCTAVIA	86.30
3526	TAZNE ZARIADENIE FEL COMBI	63.07
1589	TAZNE ZARIADENIE FELICIA	124.15
1275	TAZNE ZARIADENIE FORMAN	49.79
1274	TAZNE ZARIADENIE S 105/120	59.42
3757	TEKUTY KOV K2 PLASTELINA	3.49
3122	TEKUTY KOV LOCTITE 25ML	9.79
6137	TEKUTY KOV METAX EPOXY CHEMI. 2X20G	4.00
1280	TEKUTY KOV PLASTIC	6.97
3748	TEKUTY KOV VERSACHEM 25ML	7.14
4904	TELESO POSILOVACA	1.49
4577	TEMPO KREM	3.60
2594	TEPLOMER INTER.	15.90
0266	TEPLOMER KRUH.S105/120	14.77
3638	TEPLOMER VNUT./VONK.	11.00
2735	TEPLOMER VON./VNUT.	7.63
3803	TEPLOMER VONK.VNUT.	15.50
2641	TERMOSPINAC CHLAD.FAV	3.32
2642	TERMOSPINAC CHLAD.S/120	4.81
4472	TERMOSPINAC FEL.2VYV.	4.65
0937	TERMOSPINAC FEL.3VYV.	4.20
3784	TERMOSPINAC OCT/FAB 3VYV	13.24
0082	TERMOSTAT	56.00
2778	TERMOSTAT 80 C	3.50
1249	TERMOSTAT 88 C	3.50
2339	TERMOSTAT FAB 1.2	74.69
6121	TERMOSTAT FAB KOMPL.1.4MPI	28.21
5114	TERMOSTAT FABIA 047121111T	11.00
2619	TERMOSTAT FEL 1.3 MPI	9.00
2986	TERMOSTAT FEL 1.3MPI KOMPLET	21.58
0876	TERMOSTAT FEL/OCT 1.6	8.30
5457	TERMOSTAT FEL1.6 KOMPL	33.19
6158	TERMOSTAT OCT 1.6 75KW	59.75
1248	TERMOSTAT S 105/120	4.85
3674	TERMOVENTIL FAV	17.26

Strana c.: 81

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0015	TES.POD VIKO KARB.S100	0.30
0981	TES.SAC.POTR. Fl.3MPI 047129717E	1.00
2142	TES.VENT.VIKA	2.26
1870	TESN. HLAVY FAV/FEL/FAB 047103383D	3.30
1871	TESNENIE	0.75
3706	TESNENIE	1.65
1967	TESNENIE 2 KOMORY S120	0.13
1290	TESNENIE AC ODKALOVACA	0.10
0392	TESNENIE AC PUMPA	0.07
2669	TESNENIE AVIA SADA VEL.	20.75
4821	TESNENIE BOC.SKLA FORMAN	3.25
0820	TESNENIE BOC.VIKA FAV/FEL	0.80
1761	TESNENIE BOC.VIKA SKODA	0.66
4325	TESNENIE CHLADICA	5.58
3768	TESNENIE DIFER.AVIA	1.89
1157	TESNENIE DVEROVEHO SPINACA	0.33
0486	TESNENIE HRDLA NADRZE S.T.	0.63
0746	TESNENIE KARBURATORA FAV	0.40
1928	TESNENIE KOHUTA KURENIA LADA	0.23
2566	TESNENIE OBALU OLEJ.FILTRA	0.56
0383	TESNENIE OKIEN	0.66
2567	TESNENIE OLEJ. FIL.AVIA	0.40
2173	TESNENIE OLEJ.CER.SKODA	0.10
3733	TESNENIE OLEJ.CERPADLA LADA	0.13
2814	TESNENIE OLEJ.MIERKY LADA	0.27
4081	TESNENIE PANELU STIER.FEL	1.49
3186	TESNENIE PLAVAKU NADRZE	0.23
3843	TESNENIE POD AC PUMPU LADA	0.23
4810	TESNENIE POD BLAT.AVIA	3.82
1892	TESNENIE POD HL.05 REMEN	3.65
2340	TESNENIE POD HLAVU AVIA	8.30
5023	TESNENIE POD HLAVU FAB1.4	7.37
2796	TESNENIE POD HLAVU LADA Q79	4.15
1406	TESNENIE POD HLAVU Q72	2.40
1724	TESNENIE POD HLAVU S/105	4.00
2806	TESNENIE POD HLAVU S/130	5.31
1407	TESNENIE POD KAR.S/100	0.07
1417	TESNENIE POD KARB.S/105	0.15

4874	TESNENIE	POD KOMP.AVIA	0.23
1762	TESNENIE	POD OLEJ.VAN.S.T.	1.00
1276	TESNENIE	POD ROZDELOVAC	0.07
1021	TESNENIE	POD VIKO KARB.	0.33
3436	TESNENIE	POD VIKO KARB.LADA	0.33
1763	TESNENIE	POD VIKO VENT.SKODA	0.70
1452	TESNENIE	POD VYF.AVIA	0.66
4534	TESNENIE	POD VYFUK FEL1.6	1.93
2818	TESNENIE	POD VYFUK LADA	0.83
0093	TESNENIE	POD VYFUK S120	0.60
3586	TESNENIE	POD.VRAC.SPOJ.VALEC	0.10
3782	TESNENIE	POLOOSI LADA	0.33
1294	TESNENIE	PRAHU DVERI	0.40
4978	TESNENIE	ROZVODOV FABIA 047103161C	1.00
1898	TESNENIE	ROZVODOV LADA	0.66
0099	TESNENIE	ROZVODOV SKODA 047103161	0.33
2090	TESNENIE	S/1203 SADA	15.47
3428	TESNENIE	SAC+VYF.FEL1.9D	15.60
1640	TESNENIE	SAC+VYF.LADA	0.76
1929	TESNENIE	SAC+VYF.POT.LADA	0.83

Strana c.: 82

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2088	TESNENIE SAC+VYF.S120	1.99
1537	TESNENIE SAC-VYF.POT.FAV/FEL	2.49
1278	TESNENIE SAC.+VYF.POTR.S1203	2.16
3673	TESNENIE SADA S 105/120	14.61
1975	TESNENIE SADA 120M	14.77
0602	TESNENIE SADA FAV/FEL	13.28
2554	TESNENIE SADA S120 ST	14.27
1976	TESNENIE SADA SKODA	14.77
2341	TESNENIE SKLICKA CIST.	0.23
4285	TESNENIE SKRTIAC.KLAPKY FEL	1.83
3744	TESNENIE SPUST.OKNA PRED.FAV	1.56
4362	TESNENIE STATORA STARTERA	0.20
0574	TESNENIE TERMOST. FAV/S120	0.07
0126	TESNENIE TERMOSTATU	0.17
0854	TESNENIE VANE 120/FAV/FEL 047103609	1.20
3408	TESNENIE VANE FEL 1.9D	41.49
0035	TESNENIE VANE S1203	1.96
0905	TESNENIE VENTIL.VIKA AVIA	1.49
0059	TESNENIE VIKA	3.65
2163	TESNENIE VIKA POLONAP.	0.17
1020	TESNENIE VIKA PREV.5*	0.20
0435	TESNENIE VIKA PREVODOVKY	0.13
2239	TESNENIE VIKA VENT.FAV/FEL 047103483	1.00
1942	TESNENIE VIKA VENT.FEL1.6	11.95
0016	TESNENIE VOD.PUMPY AVIA	0.83
1893	TESNENIE VOD.PUMPY LADA	0.27
0585	TESNENIE VOD.PUMPY S1203	0.46
0601	TESNENIE VOD.PUMPY SKODA	0.17
1872	TESNENIE VOD.PUMPY SKODA	0.17
0671	TESNENIE VYF.FAV/FEL.KATAL.	1.16
0275	TESNENIE VYF.POT.FEL.MPI	2.26
4509	TESNENIE VYF.POTR.FEL 1.6	3.98
0348	TESNENIE VYF.POTR.FEL.STRED	0.86
1509	TESNENIE VYF.S130	0.66
2162	TESNENIE VYFUKU	6.64
4273	TESNENIE VYFUKU FAB 6Y0253115	1.65
1004	TESNENIE VYFUKU FAV/FEL	0.66
1042	TESNENIE VYFUKU FAV/FEL	1.49
0579	TESNENIE VYFUKU FEL 1.6	2.00
1236	TESNENIE VZD.FILT.S105/120	0.63
5209	TESNENIE ZADN.SVETLA FEL	3.88
4164	TIAHLO	20.00
4016	TIAHLO KARBURATORA LADA	2.72
5901	TIAHLO PAKY RAD.OCT	2.99
1420	TIAHLO PLATA FAV	0.20
5662	TIAHLO PLATA OCT	3.20
1692	TIAHLO RAD.FEL.MPI S KLBOM	17.90
1635	TIAHLO RAD.FEL.S KLBOM ST	72.69
3911	TIAHLO RAD.PREV.5ST	11.45
3164	TIAHLO RADENIA 4 ST KOMPL.	11.62
4363	TIAHLO RADENIA FAV	12.78
4834	TIAHLO RADENIA FAV S KLBOM	72.69
2073	TIAHLO RADENIA FEL.KOMP.	59.00
0696	TIAHLO STIERACOV	9.29
1237	TIAHLO VLOZ.ZAMKU FAV	0.33
2951	TIAHLO ZAD.DOSKY FAV ST	0.27
2121	TIAHLO ZAD.DOSKY NT.F	0.17
3725	TLACITKO	3.00

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4230	TLACITKO	4.15
4231	TLAKY PNEU	0.27
1130	TLMIC	59.00
4201	TLMIC	65.50
4693	TLMIC OCT PREDNY KYB	62.74
4369	TLMIC PRED.AVIA 21-31	43.48
1579	TLMIC PRED.FAV/FEL D	23.90
1207	TLMIC PRED.FAV/FEL SACHS	48.80
2368	TLMIC PRED.SKODA	14.94
1221	TLMIC PREDNY FAB	52.00
1789	TLMIC PREDNY FAV/FEL	31.50
1131	TLMIC PREDNY FEL 1.9D	39.83
1557	TLMIC PREDNY LADA	16.27
1677	TLMIC PREDNY OCT DELPHI	49.46
1792	TLMIC S105/120	11.62
4688	TLMIC ZAD. FAB COMBI	56.10
2765	TLMIC ZAD. FAV/FEL D	22.90
1092	TLMIC ZAD.FAB	44.00
3985	TLMIC ZAD.FAV/FEL	28.20
5220	TLMIC ZAD.FEL PICKUP 1.6-1.9	30.00
1580	TLMIC ZAD.LADA	11.62
4626	TLMIC ZAD.OCT	46.00
2860	TLMIC ZAD.S130	25.30
0112	TLMIC ZADNY FAV/FEL COMBI	28.20
1198	TLMIC ZADNY OCT	55.50
5804	TMEL NA VANE	7.97
6124	TMEL NA VANE 200ML	19.75
5715	TOTAL 10W-40 1L	9.63
5722	TOTAL 10W-40 4L	34.02
5716	TOTAL 10W-40 D 1L	10.46
5725	TOTAL 10W-40 D 5L	46.31
5719	TOTAL 15W-40 1L	6.61
5723	TOTAL 15W-40 5L	30.60
5717	TOTAL 15W-40 D 1L	7.37
5727	TOTAL 15W-40 D 5L	33.19
5726	TOTAL 15W-40 Q3000 4L	18.26
5720	TOTAL 15W-40 Q3000 1L	4.74
5729	TOTAL 5W-30 1L	13.45
5724	TOTAL 5W-30 5L	58.09
5718	TOTAL 5W-40 1L	13.45
5721	TOTAL 5W-40 5L	59.50
6351	TROJUHOLNIK VOZIDLA	8.30
6352	TROJUHOLNIK VOZIDLA-DRZIAK	1.45
0074	TROJUHOLNIK VYSTRAZNY	3.60
2170	TRUBKA	4.00
4902	TRUBKA A31 ZAD.L	3.65
2894	TRUBKA BR.OD HL.V.K ROZVOD.	1.59
0258	TRUBKA BR.PRED.L.FEL 6U0611721	1.50
0259	TRUBKA BR.PRED.P.FEL 6U0611722	2.50
2366	TRUBKA BRZD.A21 PRED.L.	4.71
2551	TRUBKA BRZD.A21 PRED.P.	5.64
2861	TRUBKA BRZD.A31 ZAD.P	3.22
0701	TRUBKA BRZD.DLHA FAV L	4.32
6093	TRUBKA BRZD.DLHA FAV P	4.32
6092	TRUBKA BRZD.DLHA FEL L	15.10
3948	TRUBKA BRZD.DLHA FELICIA	7.80
4000	TRUBKA BRZD.FAV PRED.PRAVA	1.96
3316	TRUBKA BRZD.K OBMEDZ.LADA	1.96

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0498	TRUBKA BRZD.K ZAD.KOL L	1.93
3359	TRUBKA BRZD.K ZAD.ROZV.	3.62
6139	TRUBKA BRZD.OCT ZAD. BUBON L	15.50
6140	TRUBKA BRZD.OCT ZAD. BUBON P	15.50
3999	TRUBKA BRZD.PRED.L.FAV	1.33
3315	TRUBKA BRZD.PRED.LAVA LADA	1.33
3314	TRUBKA BRZD.PRED.PRAVA LADA	2.16
2059	TRUBKA BRZD.PREP.L.P.SKOD.	0.90
2038	TRUBKA BRZD.S1203 K POSILOVC	2.06
5392	TRUBKA BRZD.ZAD. FEL	1.33
4334	TRUBKA BRZD.ZAD.L.FAV	1.46
3318	TRUBKA BRZD.ZAD.LAVA LADA	1.33
1637	TRUBKA BRZD.ZAD.LAVA S/105	1.49
0778	TRUBKA BRZD.ZAD.PR.FAV/FEL	1.46
3317	TRUBKA BRZD.ZAD.PRAVA LADA	1.79
0795	TRUBKA BRZDOVA S1203	1.13

0614	TRUBKA CHLADICA S105/120 PR.	9.53
0662	TRUBKA CHLADICA ZADNA S105	9.83
2834	TRUBKA GUMY SPOD.RAMENA S120	0.27
2835	TRUBKA GUMY VRCH.RAM.SKODA	0.33
0624	TRUBKA KURENIA FAV/FEL	2.99
4827	TRUBKA KURENIA FEL MPI	3.98
3917	TRUBKA KURENIA PRIVOD.S120	1.46
0336	TRUBKA KURENIA S120 UPLNA	2.66
1977	TRUBKA LADA	6.31
0335	TRUBKA NA VODU MALE S	1.39
3647	TRUBKA OD HAD.KU KOL.S1203	1.66
6016	TRUBKA PALIVA FEL ODVOD	21.24
4526	TRUBKA PALIVA ODV.FAV	9.63
0334	TRUBKA PRIVOD FAV/FEL PALIVA	9.79
2303	TRUBKA S/120 DLHA	2.99
0757	TRUBKA S1203.OD HAD.K PZ KOL	1.66
6347	TRUBKA SANIA OCT 1.9 1J0145840G	66.70
1990	TRUBKA SPOJ.LADA	2.95
2304	TRUBKA STRMENA SKODA L.P.	0.83
4218	TRUBKA VSTR.1VAL.AVIA	4.65
4219	TRUBKA VSTR.AVIA DLHA	4.38
3361	TRUBKA ZAD.RAM.ROZPERNA	0.70
3639	TRUBKY BRZD.S 1203 S.T.	23.73
4915	TRYSKA ELMAG.AKTEC LADA	8.63
5692	TRYSKA OSTR.ZAD FAB/OCT	3.65
4094	TRYSKA OSTR.ZAD OCT/FAB	9.92
5466	TRYSKA OSTREK.PRED.OCT/FAB	3.20
0080	TRYSKA OSTREKOVACA	0.60
3083	TRYSKA VSTREK.AVIA	4.81
5050	TRYSKA VSTREK.FEL 1.9D	11.45
4172	TRYSKY SADA	3.49
5217	TURBO	600.00
3052	TW COCKPIT SPONGIA	3.98
4750	TW COLOR BACK	7.14
2918	TW COLOR MAGIC	11.00
3776	TW COLOR MAGIC-TUSKA NA SKRA	4.98
4147	TW MAGIC	14.11
3449	TW METALIZA	8.90
4731	TW NA KOZU 500 ML	9.29
4749	TW ORIGINAL VOSK	8.30
3737	TW SAMPON+VOSK	5.78
1381	TW TEFLON	9.20

Strana c.: 85

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4478	TYC HREB.RIAD.OZUB.FAV	16.27
0201	TYC RADENIA PREVOD.FAV/FEL	17.70
2397	TYC SPOJ.DLHA S/120	58.09
4021	TYC SPOJ.FEL.BEZ POSILOV.	13.50
1581	TYC SPOJ.KRATKA SKODA	62.34
0085	TYC SPOJOVACIA S120 M	45.11
4924	TYC STABILIZACNA	23.30
4579	TYC ZASUVANIA RYCH.FAV 1-4	7.63
4541	TYCKA HL.VALCA	1.63
4383	TYCKA POMOC.SPOJ.VALECKA	0.33
4616	TYCKA RIAD.FEL.POSILOVAC	13.11
0815	TYCKA RIADENIA	13.70
3209	TYCKA RIADENIA FAB KOYO	13.24
3193	TYCKA RIADENIA FAB TRW	12.95
5574	TYCKA RIADENIA OCT	11.00
0353	TYCKA ROZ.ZAD.BRZDY FAV/FEL	3.15
4183	TYCKA SEDADLA S120	0.66
0587	TYCKA SPOJOVACIA KRATKA S120	5.81
3464	TYCKA+CAP OCT LAVA 12.05.403	26.22
3232	TYCKA+CAP OCT PRAVA 12.05.404	26.22
3454	UHLIK	5.50
3319	UHLIK ALT.S DRZIAKOM LADA	1.99
0029	UHLIK ALTERN.FAV	0.43
4254	UHLIK ALTERNATORA	0.30
2164	UHLIK ALTERNATORA LADA	3.22
0349	UHLIK ALTERNATORA S OCKOM	0.66
0787	UHLIK HLAVY ROZDELOVACA	0.30
5066	UHLIK KURENIA FEL	0.33
2936	UHLIK MOT.KURENIA S105/120	0.30
2494	UHLIK MOT.STIERACA	0.50
0772	UHLIK MOTORCEKA FAV	0.37
2671	UHLIK STARTERA AVIA	1.06
1978	UHLIK STARTERA LADA	0.83
0352	UHLIK STARTERA S120/FAV	0.50
6150	ULOZENIE TLMICA DUCATO -2002 10	33.19
6116	ULOZENIE TLMICA DUCATO 2002- 10	58.09

5581	ULOZENIE TLMICA PRED.FAB 6N0412331E	15.90
5582	ULOZENIE TLMICA ZAD.OCT	16.60
4173	UNASAC KLBU KOLA RAPID	5.97
4546	UTESNOVAC CHLADICA K2	3.00
1244	UTESNOVAC CHLADICA PRASOK	2.16
4545	UTESNOVAC MOTORA SMT	6.64
5816	UTESNOVAC PREVOD. STP	9.46
4694	UZAVER KAPOTY FAB VRCHNY	8.30
3445	UZAVER KAPOTY FEL M98 SPOD.	8.96
3457	UZAVER KAPOTY FEL M98 VRCH.	13.11
1634	UZAVER KAPOTY FEL.ST.SPODNY	3.82
1932	UZAVER NADRZE	5.80
2404	UZAVER NADRZE FAV	6.20
2186	UZAVER NADRZE FEL.ST	7.14
1540	UZAVER NADRZE LADA	13.24
2774	UZAVER NADRZE LADA	7.80
0011	UZAVER NADRZE LADA AVIA	13.24
3785	UZAVER NADRZE UNIVERZAL	0.90
1725	UZAVER ODKL.SKRIN.FAV	1.93
2177	UZAVER PAL.NADRZE OCT.	8.30
0130	UZAVER PRED.KAP.FAV	4.55
5245	UZAVER VEKA OLEJ FAB/OCT/FEL	2.00

Strana c.: 86

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1779	UZAVER VYR.NADRZKY FAB/OCT	5.40
0762	UZAVER VYR.NADRZKY S105/120	2.49
1945	UZAVER VYROV.NADRZKY FAV	1.99
3238	V 10W-40 1L TURBO	5.64
5634	V 10W-40 4L TURBO	21.58
5760	V 10W/40 1L	7.00
4729	V 10W/40 4L	27.20
5034	V 15W-40 1L	5.48
4903	V 15W-40 4L	20.60
6051	V 2T DURABLEND	7.30
5983	V 2T SYN POWER 1L	10.95
3163	V 373 SUPRAVA	2.32
5681	V 4T DURABLEND 1L	7.97
6123	V 4T MOTOCYCLE	4.98
5884	V 4T SYN POWER 1L	10.95
6012	V 5W-30 4L	39.83
5989	V 5W-30 LIII 1L	13.20
5988	V 5W-30 LIII 4L	51.40
5087	V 5W-40 1L DIESEL	8.80
2185	V 5W-40 DIESEL 5L	42.80
4728	V 5W/40 1L	10.95
4727	V 5W/40 4L	39.50
5438	V LHM 1L	8.30
4931	V PREV. DURABLEND 1L	11.00
5088	V PREV. SYNPOWER 1L	18.10
3861	V WD	8.00
4053	VACKA ROZDEL.N.T.S	7.73
4052	VACKA ROZDEL.S.S.T	5.31
1299	VACKOVA HRIADEL LADA	42.82
1834	VAHADLO	6.80
2798	VAHADLO VENTILU LADA	2.56
5107	VALCEK BRZ.ZAD. S130	8.46
2595	VALCEK FEL Q22	4.81
0625	VALCEK LADA 2101-3-21	3.49
2165	VALCEK PRED.BRZDY LADA	7.14
0115	VALCEK ZADN.BRZDY SK.RAP.	6.27
2352	VALCEK ZADN.BRZDY SKODA	4.65
0088	VALEC	11.70
2853	VALEC BRZD.FAV S POSIL.	162.65
0553	VALEC BRZD.ZAD TICO	15.44
3424	VALEC BRZD.ZAD.A30 VSETKY	14.87
2729	VALEC HL.BRZD.FAV	19.58
0812	VALEC HL.BRZD.Q19 S POSIL.	16.00
2166	VALEC HL.BRZD.Q22 POSIL.	32.70
3769	VALEC HL.BRZD.S 1203 M	36.51
3813	VALEC HL.BRZDOVY A-31 Q38	53.44
1410	VALEC HL.Q19 BEZ POSIL.S120	33.86
1556	VALEC HL.SPOJKOVY LADA	10.00
2182	VALEC HL.SPOJKOVY OCT/FAB	32.86
1412	VALEC HL.SPOJKOVY S105/120	7.50
2593	VALEC HLAV.BRZD.2121 NIVA	15.10
1373	VALEC HLAV.BRZD.FEL	29.87
4169	VALEC OBMEZ.BRZD.LADA	14.61
2348	VALEC PRED.BRZ.A/21	12.95
3663	VALEC PRED.BRZDY S 1203	10.22
2214	VALEC SPOJ.POM. FAB/OCT	32.86

2212	VALEC SPOJ.POM.FAB	35.68
2512	VALEC SPOJ.PRAC.S 1203	6.64

Strana c.: 87

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
1933	VALEC SPOJK.HL. OCT/FAB	29.87
0852	VALEC SPOJK.POMOC.OCT 19.05	58.09
2351	VALEC ZAD.BRZD.A/21 L.P.	13.24
1648	VALEC ZAD.BRZDY FAV	4.50
4158	VALEC ZAD.BRZDY FAV/FEL	4.65
1628	VALEC ZAD.FAV/FEL.22.2	6.64
1209	VALEC ZAD.OCT 19.05 D	8.30
5265	VALEC ZAD.OCT 20.64 OE	14.77
5858	VALEC ZAD.OCT Q19,5 D	7.47
6243	VALEC ZAD.OCT Q19.05 1.19.144	11.62
5255	VALEC ZAD.OCT Q19.05 1.19.574	14.77
6244	VALEC ZAD.OCT Q20.64 AL OE 1.20.575	14.77
5857	VALEC ZAD.OCT Q20.64 D	7.47
2210	VANA	120.16
3812	VANA OLEJOVA FAV.FEL.	15.20
5614	VANA OLEJOVA OCT 1DIERA	52.78
5615	VANA OLEJOVA OCT BEZ DIERY	50.00
0075	VANICKA KUFRA	39.00
4819	VANICKA KUFRA FAB.COM.SED.	29.87
1082	VEDENIE KOLIKA RAD.PAKY 5ST	0.23
1335	VEDENIE MIERKY OLEJA FABIA	1.66
0940	VEKO BRZD.NADOBKY FAV AVIA	8.96
2597	VEKO CIEVKY STARTERA	3.65
5156	VEKO PREVODOVKY FEL M98	19.58
3280	VEKO PREVODOVKY FEL S.T	35.19
0558	VEKO PREVODOVKY S120	9.63
2979	VEKO ROZVODOV SKODA	29.54
3747	VEKO UHLIKOVE STARTER.S1203	14.94
1120	VEKO VZD.FILTRA S105/120	14.21
3633	VEKO VZDUCH.FILTRA FAV	2.49
2923	VENIEC ZOTRVACNIKA FAV	6.70
3613	VENIEC ZOTRVACNIKA FEL 1.9D	9.00
1592	VENTIL	189.00
3848	VENTIL	124.24
0377	VENTIL DUSE JEDNOTLIVO	0.17
5427	VENTIL ELMAG.TURBA OCT/FAB	23.07
0051	VENTIL HL.BRZ.VAL.FAV ROZDEL	19.58
4853	VENTIL IHLOVY FAV	4.71
1764	VENTIL KARB.S/105	1.16
3560	VENTIL KUR.FAV N.T.FEL.1.6	11.29
4069	VENTIL KURENIA FAV M93	4.48
1046	VENTIL KURENIA FAV S.T.	3.50
1608	VENTIL KURENIA FEL.1.9D	11.45
3063	VENTIL KURENIA SKODA	10.46
2344	VENTIL ODVOD.VZDUCH.AVIA	1.49
5435	VENTIL PAL.FILTRA OCT1.9D PS5938	10.20
3956	VENTIL POSIL.FAV	2.20
4600	VENTIL PRETLAK AVIA/T	2.46
2674	VENTIL ROZDEL.FEL.	5.97
2689	VENTIL ROZDEL.FORM	17.33
1150	VENTIL SACI S 105	13.61
3020	VENTIL SACI S-105 ABN.	20.08
2698	VENTIL SACI S120	12.95
2124	VENTIL SACI S135/6	14.94
3309	VENTIL SPATNY FILTRA P5328	5.90
1191	VENTIL SPATNY OSTREK.	1.00
5896	VENTIL SPATNY Q8	8.80
4959	VENTIL V522M ROVNY	1.96

Strana c.: 88

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5147	VENTIL VSTREK. FEL1.3	94.60
2699	VENTIL VYF.FAV	14.61
0531	VENTIL VYF.FEL 1.9D Q7	26.22
3021	VENTIL VYFUK. S-105/120 ABN.	24.07
3310	VENTIL VYFUKOVY LADA	5.31
3077	VENTIL VYFUKOVY S 105/120	16.27
4655	VENTIL VYFUKOVY S130	15.93
0768	VENTILATOR ALTERNATORA	1.49
0519	VENTILATOR CHLAD.S1203	9.13
0785	VENTILY SADA S1203	19.58
2908	VESIAK	8.46
5251	VESTA REFLEXNA	2.30
2299	VICKO BRZD.KVAP.FEL	5.31
1833	VICKO KULISY RAD.4.STUP.	0.66

3527	VICKO NA OLEJ AVIA	6.41
1981	VICKO NA OLEJ LADA	1.89
1812	VICKO NAB.SKODA	0.96
3503	VICKO NABOJA LADA	0.70
2168	VICKO NAD.BRZD.KVAP.	0.50
1934	VICKO NADOBKY OSTR.	0.33
4451	VICKO ZAD.NAB.FAV ST	1.10
4452	VICKO ZAD.NAB.FAV.FEL.	0.86
3184	VIDLICA ZAS. PREV	5.31
3185	VIDLICA ZASUVACIA PREV.1-2	3.65
2645	VIDLICKA DO PREV.LUCAS	0.23
3685	VIDLICKA STARTERA LADA	26.56
0804	VIKO ALTERNATORA ZAD.FAV	31.04
2291	VIKO KARBURATORA S105/120	31.70
2978	VIKO KOMORY TERMOSTATU S120	3.15
4309	VIKO KOMUTATOR START.FEL.	8.30
2521	VIKO NADR.BRZD.KVAP AVIA	2.16
4174	VIKO PREV.ZAD.FAV	15.27
2915	VIKO ROZVODOV FAV	40.33
0702	VIKO RYCH.SKRINE S1203	9.83
0046	VIKO SYTICA FAV	53.61
3657	VIKO TERMOST.FEL/OCT 1.6	2.15
3746	VIKO VENTILOV S 105/120	12.25
0005	VLOZ.FIL.OLEJA S100-120	1.53
1323	VLOZKA CALUNENIA BIELA	0.07
1002	VLOZKA EXENTRA S/100	3.49
0753	VLOZKA KLBU S1203	3.25
0710	VLOZKA KOSTI S1203	0.50
0319	VLOZKA LOZISKA PRED.TLM.FAV	0.93
3953	VLOZKA MASKY S 105/120	0.10
1982	VLOZKA OLEJ.FILTRA S 100	1.33
0310	VLOZKA PRYZ.RYCH.PAKY S120	0.20
1153	VLOZKA PRYZOVA OKNA LADA	4.48
3413	VLOZKA ROZPERNA ZVIS.CAPU	0.63
0605	VLOZKA VZPERY MOT.FAV/FEL	0.83
4022	VODA DEST.5L	1.50
5035	VODA DESTIL. 3L	1.00
3720	VODA DESTIL.10L	3.32
2800	VODA DESTILOVANA 1L	0.40
2801	VODA DESTILOVANA 2L	0.75
2768	VODITKO	10.00
3098	VODITKO SEDADLA BEZ PAKY FAV	27.48
2691	VODITKO SEDADLA FAV SPAKOU	27.55
0280	VODITKO SPOJK.LOZISKA	4.65

Strana c.: 89

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3682	VODITKO VENTILA LADA MALE	2.32
3683	VODITKO VENTILA LADA VELKE	2.32
1936	VOLANT FAV M 93	18.00
0281	VOLANT FEL.AIRBAG	59.09
3045	VOLANT FELICIA	24.90
2830	VOLNOBEZKA	55.70
0081	VOLNOBEZKA FAV.NT/FEL	17.00
2473	VOLNOBEZKA SKODA FAV	7.30
4865	VOLNOBEZKA START.FEL.1.9D	26.00
5575	VOLNOBEZKA START.OCT.1.6/74W	26.22
5576	VOLNOBEZKA START.OCT.1.9TDI	13.74
5501	VOLNOBEZKA START.OCT1,6-2,0	24.90
2321	VOLNOBEZKA START.SAMARA	13.94
2503	VOLNOBEZKA STARTERA FAV.	7.60
0960	VOLNOBEZKA STARTERA LADA	16.10
0571	VOLNOBEZKA STARTRA FEL	21.91
2732	VRTULA	366.00
0023	VRTULA CHLADICA LADA	2.59
2916	VRTULA MOT.KURENIA S105/120	6.47
0908	VYFUK	29.00
4812	VYFUK	54.00
5279	VYFUK	50.00
2345	VYFUK A/21 TLMIC	34.85
5231	VYFUK FAB STRED 1.2	19.92
3980	VYFUK FAV PRED.CAST	16.30
2253	VYFUK FAV.FEL.	26.60
1067	VYFUK FEL.1.9 STRED	41.82
3537	VYFUK FEL.1.9 ZAD.	38.01
4824	VYFUK FEL.1.9D COMBI KONIEC	39.50
1667	VYFUK PRED.CAST S/1203	13.11
1621	VYFUK S105/120	17.00
4644	VYFUK SPORT MINI ELIPSA POWER	111.20
3296	VYFUK STR.FAV.KAT.CZ	29.54
4592	VYFUK STRED TAZ 1500 KAT.	34.85

0062	VYFUK STREDNA CAST FAV KAT.	22.57
1133	VYFUK STREDNA CAST S1203	17.09
2492	VYFUK TLMIC A/30	35.19
1991	VYFUK ZAD. CAST FAV.POZ.	29.54
0031	VYFUK ZAD.CAST FAV/FEL	16.27
0340	VYFUK ZAD.CAST LADA RUS	17.59
1110	VYFUK ZAD.FEL.1.9D	41.49
1600	VYPINAC PREKLAPACI	1.39
4573	VYPINAC SVET/KUR LADA 2105	4.98
5952	VYPINAC VYTAHOVACI	1.66
5124	VYPLN DVERI FAV	16.20
3724	VYSTUHA	165.00
5191	VYSTUHA NAR.FEL M98	17.26
1010	VYSTUHA NAR.FEL.ST	16.27
5785	VYSTUHA NAR.PRED.OCT	75.00
2389	VYSTUHA NARAZNIKA FAB PRED.	62.40
1051	VYSTUHA PRAHU S FAV	5.97
1873	VYSTUHA PRED.NAR.SKODA	8.96
0577	VYSTUHA PRED.NARAZ.FABIA	44.81
4702	VZPERA 5 DV.OCT	6.40
4384	VZPERA 5-TYCH DVERI FABIA	7.70
2636	VZPERA 5.DV FAB COMBI	7.70
2410	VZPERA BLATNIKA FAB 6Y0821141	3.49
3693	VZPERA DRZIKA ALTERNATORA	1.16

Strana c.: 90

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
4337	VZPERA FEL.STAB.	15.44
4963	VZPERA MOTORA FAV	5.97
3477	VZPERA NARAZNIKA FEL	3.65
3494	VZPERA ODKL.SKRINKY FAV	3.98
4288	VZPERA PLYN.FEL.	6.30
0076	VZPERA PLYNOVA OCT COMBI	9.00
0077	VZPERA STABIL.FAV	15.60
4972	WD 40 450ML	6.90
2271	WD-40 100 ML	2.90
2347	WD-40 200 ML	3.80
2320	WD-40 400 ML	6.00
3053	ZACLONKA	3.65
3110	ZACLONKA PROTISLNECNA	2.82
4134	ZACLONKA PROTISLNECNA	1.20
3379	ZAHRADKA	24.23
1202	ZAKRYT NADRZE	3.98
0573	ZAKRYT TOPNEHO TUNELA	1.00
2169	ZAMKY DVERI LADA	16.10
4628	ZAMKY FEL.SADA NT+IMOB	102.57
3547	ZAMKY SADA FAV	69.71
4638	ZAMKY SADA FEL.IMOB.ST	99.25
0639	ZAMKY SADA FEL.ST	64.89
2004	ZAMKY SADA LADA	16.27
5268	ZAMOK	7.20
3557	ZAMOK 5 DVERI FAV	6.64
4531	ZAMOK 5 DVERI FAV VNUT	2.82
1296	ZAMOK 5 DVERI FEL ST	11.62
0003	ZAMOK 5DVERI FEL 2POL	27.38
0006	ZAMOK 5DVERI FEL 4POL	59.42
4434	ZAMOK 5DVERI M98 FEL	21.41
3729	ZAMOK BOC.SKLA LADA	7.10
4511	ZAMOK DVER.FEL PEVNY	13.11
3305	ZAMOK DVERI AVIA	11.88
5447	ZAMOK DVERI FAB/OCT CENTR.LAVY	132.44
4292	ZAMOK DVERI FEL M98 SOLO	12.78
4953	ZAMOK DVERI FEL.NT	22.90
1463	ZAMOK DVERI FEL.ST	12.95
6007	ZAMOK DVERI OCT/FAB PL	85.97
3412	ZAMOK DVERI PRED.L.S105/120	16.27
0102	ZAMOK DVERI PRED.P.S105/120	11.62
2490	ZAMOK DVERI ZAD.L.S105/120	10.95
3416	ZAMOK DVERI ZADNY SKODA	12.71
2056	ZAMOK KAPOTY S105/120	3.72
4991	ZAMOK KUFRA 2101-7	4.32
0990	ZAMOK NA PRIVES	3.98
3048	ZAMOK NA PRIVES	3.72
3574	ZAMOK PRED.KAPOTY FEL s.t.	11.29
3559	ZAMOK PRED.KAPOTY LADA	2.39
2802	ZAMOK ZAD.KAP.LADA 05-07	1.56
4513	ZAMOK ZAPAD.5DVER.FAV	7.97
0979	ZAPADKA PREPINACA LUCAS	0.17
0491	ZAPADKA SYNCH.SPOJ.FAV1,2	0.90
0492	ZAPADKA SYNCH.SPOJK.FAV3,4,5	0.90
1206	ZAPADKA ZAM.5DVER.FAV	1.00

2092	ZAPALOVAC DO AUTA 12V	3.15
1775	ZAPALOVAC FELICIA	4.15
0738	ZAPALOVACI KABEL 1.	0.96
1670	ZAPISNIK MALY	2.29

Strana c.: 91

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
5413	ZARAZKA PRED.TLMICA OCT	1.83
5313	ZASLEPKA	0.17
2205	ZASTERA PRED FAV	3.49
1501	ZASTERA ZADNA S/120	2.32
1937	ZASTERY	16.00
2070	ZASTERY LADA KUSOVE PAR	2.16
3800	ZASTERY OCT COMBI	8.80
2369	ZASTERY PRED.FAB II	18.00
3279	ZASTERY PRED.FABIA	5.97
1992	ZASTERY PRED.FEL.NT	4.81
3288	ZASTERY PRED.OCT.	5.10
1983	ZASTERY PRED.S/120	4.48
2770	ZASTERY PREDNE FAV	3.50
1251	ZASTERY PREDNE FEL	15.00
3273	ZASTERY PREDNE LADA	3.98
2402	ZASTERY PREDNE S 105/120	3.49
2819	ZASTERY UNIVERZAL	6.50
4417	ZASTERY ZAD. FAB	5.48
0131	ZASTERY ZAD.FAB II	15.60
2396	ZASTERY ZAD.FAB II COM+SED	15.60
5167	ZASTERY ZAD.OCT	9.63
4435	ZASTERY ZAD.OCT COMBI	8.90
2484	ZASTERY ZADNE FAV	6.47
1243	ZASTERY ZADNE FEL	6.84
3160	ZASTERY ZADNE FEL M98 COMBI	6.64
3332	ZASTERY ZADNE FORMAN	5.64
5766	ZASTERY ZADNE SUPERB	11.45
0273	ZASTRCKA	1.00
3022	ZASTRCKA 7 POLOVA NA PRIVES	1.50
5174	ZASTRCKA 7POLOVA KOV	3.00
3472	ZASTRCKA PRENOSNEJ LAMPY	1.00
3356	ZASTRCKA ZAPALOVACA	0.70
1298	ZASUVKA 7 POLOVA NA PRIVES	1.70
5175	ZASUVKA 7POLOVA KOV	3.00
4092	ZASUVKA ZAPALOVACA	1.49
3480	ZATKA	1.70
3610	ZATKA BRZD.KVAPAL. FAB/OCT	19.90
2771	ZATKA CHLADICA LADA	2.72
2204	ZATKA NA OLEJ FAV/FEL	1.00
0913	ZATKA NA REZISTIN	0.07
3219	ZATKA PRED.KAPOTY S105/120	0.17
2427	ZATKA PREVODOVKY FAV.FEL.	0.17
0539	ZATKA VIKI VENTILOV	1.00
0728	ZAVAZIE POLOOSI FAV/FEL	1.96
4962	ZAVES	36.51
5184	ZAVES DVERI FEL PICK-UP	43.15
5997	ZAVES KAPOTY FABIA	8.00
5788	ZAVES KAPOTY OCT	6.61
4503	ZAVES ODKL.SKRINKY FAV	0.73
3572	ZAVES PRED.KAPOTY FAV	2.32
2910	ZAVES PRED.KAPOTY FEL	7.63
0457	ZAVLACKA	1.99
4198	ZAVLACKA 2.5X22	0.07
4840	ZAVLACKA GUL.CAPU	0.07
4726	ZDVIHAK HYD.2T	14.20
1161	ZDVIHAK HYDRAULICKY 5T	23.24
3071	ZDVIHAK KOLESOVY 2T	22.50
1136	ZDVIHAK NOZNICOVY UNI	13.24

Strana c.: 92

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
0454	ZDVIHATKA PD	17.50
2274	ZDVIHATKA TDI	7.30
3149	ZDVIHATKO VENTILOV SKODA	2.59
2337	ZHAVIC	16.70
3324	ZHAVIC 0250201027	12.50
3331	ZHAVIC 0250201032	12.00
3341	ZHAVIC 0250201039	12.00
3347	ZHAVIC 0250201041,047	9.92
3351	ZHAVIC 0250201049	17.59
3513	ZHAVIC 0250201050 BOSCH	14.20
3353	ZHAVIC 0250202001	9.92
3355	ZHAVIC 0250202002	14.27

3400	ZHAVIC 0250202020	10.46
3386	ZHAVIC 0250202022	12.00
0240	ZHAVIC 0250202023=0250202046	1.10
3360	ZHAVIC 0250202025	12.95
3381	ZHAVIC 0250202032	14.94
3378	ZHAVIC 0250202034	12.12
3427	ZHAVIC 0250202035	13.11
3429	ZHAVIC 0250202042	12.78
0283	ZHAVIC 0250202046=0250202023	19.00
3399	ZHAVIC 0250202102	15.00
0528	ZHAVIC 0250202130	16.50
4609	ZHAVIC 0250202131	9.63
6435	ZHAVIC 0250203001	16.50
2338	ZHAVIC ST.AVIA	9.29
0200	ZIAROVKA	0.70
1385	ZIAROVKA +50%	38.17
5986	ZIAROVKA 12V 21/5W CELOSK	2.49
5625	ZIAROVKA 12V 21W/4W	0.63
0996	ZIAROVKA 12V 35/35W	1.99
3672	ZIAROVKA 12V/1.2W S DRZIAKOM	0.66
2206	ZIAROVKA 12V/10W SULFIT	0.33
5216	ZIAROVKA 12V/21W 5W CERV	0.33
3339	ZIAROVKA 12V/21W CELOSKLENA	0.63
1137	ZIAROVKA 12V/21W FEL.+OBJIM.	2.16
0978	ZIAROVKA 12V/21W ORANZ	0.60
4721	ZIAROVKA 12V/21W ZLTA S120	0.66
4934	ZIAROVKA 12V/2W BA7S	0.37
2448	ZIAROVKA 12V/2W MODRA	0.30
3023	ZIAROVKA 12V/2W/4W	0.20
4504	ZIAROVKA 12V/4W ORANZ	0.30
1250	ZIAROVKA 12V/5W	0.20
4989	ZIAROVKA 12V/5W CELOSK.MODRA	0.27
2399	ZIAROVKA 12V/5W SULFIT	0.23
4098	ZIAROVKA 12V/5W ZLTA CELOSK	0.40
0056	ZIAROVKA 12V\1.2W CELOSKL.	0.20
0048	ZIAROVKA 12V\21W	0.27
0049	ZIAROVKA 12V\21W\5W	0.43
4116	ZIAROVKA 24/10W	0.33
0411	ZIAROVKA 24/21W	0.35
2058	ZIAROVKA 24V/1.2W CELOSKL.	0.20
4591	ZIAROVKA 24V/10W	0.33
4127	ZIAROVKA 24V/10W SULFIT	0.46
1669	ZIAROVKA 24V/21/5W	0.50
4906	ZIAROVKA 24V/35W BA20S	1.33
2599	ZIAROVKA 24V/4W	0.30
0957	ZIAROVKA 24V/55/50W ASYMETRI	1.59

Strana c.: 93

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
3278	ZIAROVKA 24V/5W	0.33
5651	ZIAROVKA 24V/5W CELOSK.	0.43
4126	ZIAROVKA 24V/5W SULFIT	0.33
0078	ZIAROVKA 24V\2W	0.33
1511	ZIAROVKA 6V-21/5W	0.60
5001	ZIAROVKA 6V/1.2W	0.37
4907	ZIAROVKA 6V/15/15W	1.79
4117	ZIAROVKA 6V/15W	0.33
1769	ZIAROVKA 6V/21W	0.33
3084	ZIAROVKA 6V/2W	0.27
1138	ZIAROVKA 6V/35/35W MOTO	1.96
4128	ZIAROVKA 6V/40/45W ASYMET.	1.63
0773	ZIAROVKA 6V/5W	0.27
1770	ZIAROVKA 6V/5W SULFIT	0.27
0351	ZIAROVKA CELOSKL.24V5W	0.53
2738	ZIAROVKA CELOSKLENA	0.20
3072	ZIAROVKA H1 +50% VISIONPLUS	15.60
5169	ZIAROVKA H1 12V BOSCH	3.20
5919	ZIAROVKA H1 12V OSRAM	2.66
0289	ZIAROVKA H1 24V\55W	1.99
3963	ZIAROVKA H1 BLUE KIT	26.56
4122	ZIAROVKA H1 BOSCH +30%	4.30
0290	ZIAROVKA H1 XENON EFECT	14.27
1376	ZIAROVKA H1-24/70W	2.00
4295	ZIAROVKA H1/12V/100 W	2.49
5773	ZIAROVKA H11 55W	15.00
1364	ZIAROVKA H3 12V 55W	1.49
3964	ZIAROVKA H3 12V BOSCH	2.70
4297	ZIAROVKA H3 12V/55DBSP	2.52
3403	ZIAROVKA H3 24V 70W	2.50
3095	ZIAROVKA H3 BLUEVISION	13.94
1377	ZIAROVKA H3-12V/100W	2.52

5641	ZIAROVKA H4 +50 PHIL VP		9.46
5939	ZIAROVKA H4 12V-60/55W	HELLA	2.60
2060	ZIAROVKA H4 24V 100W		1.99
3598	ZIAROVKA H4 24V 70/75W		3.40
3203	ZIAROVKA H4 BLUEKIT		28.21
3119	ZIAROVKA H4 GT 130		17.92
3120	ZIAROVKA H4 GT150		22.57
3129	ZIAROVKA H4 SILVER		19.75
3965	ZIAROVKA H4 XENONEFECT		14.27
3130	ZIAROVKA H4 XTREME		26.06
5278	ZIAROVKA H6W		4.32
3182	ZIAROVKA H7 +50% VISIONPLUS		28.21
1460	ZIAROVKA H7 12V/55W	HELLA	4.48
2496	ZIAROVKA H7 24V/70W		4.60
4489	ZIAROVKA H7 55W		6.47
4025	ZIAROVKA H7 BLUE		25.56
3148	ZIAROVKA H7 BLUE KIT		44.81
0961	ZIAROVKA H7 BOSCH		5.50
3150	ZIAROVKA H7 GT150		31.04
5170	ZIAROVKA H7 PHILIPS		6.31
5783	ZIAROVKA H7 POWER		2.50
5462	ZIAROVKA H8 12V		8.30
3337	ZIAROVKA HB3 12V/65W		8.30
5633	ZIAROVKA HB4 12V		6.14
1450	ZIAROVKA TUNGSRAM H4 +60%		9.63
6170	ZIAROVKA XENON D1S		97.92

Strana c.: 94

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2093	ZIAROVKA XENON D2R	56.40
6141	ZIAROVKA XENON D2S	56.40
5402	ZIAROVKY	4.50
5596	ZIAROVKY 12V W5W OSRAM BLUE	8.96
6130	ZIAROVKY H1 OSRAM COOL BLUE	13.28
5687	ZIAROVKY H1 OSRAM NIGBREAK	15.00
1321	ZIAROVKY H4 BLUE OSRAM	13.20
1348	ZIAROVKY H4 OSRAM +50%	13.28
5686	ZIAROVKY H4 OSRAM NIGBREAK	15.00
5028	ZIAROVKY H7 COOL BLUE OSRAM	19.92
5688	ZIAROVKY H7 OSRAM NIGBREAK	23.24
5134	ZIAROVKY H7 XTREME	37.18
5855	ZIAROVKY LED 12/5W PAR	4.30
1938	ZIAROVKY SADA	3.00
1491	ZIAROVKY SADA FABIA	4.81
0431	ZIAROVKY SADA FAV.	4.15
4312	ZIAROVKY SADA FEL	4.32
4529	ZIAROVKY SADA OCT.	5.48
2647	ZIAROVKY SADA S105/120	4.48
6461	ZMES DO OSTR.2L 1:2	1.30
6460	ZMES DO OSTR.5L 1:2	3.00
4941	ZMES DO OSTREK.3L	2.16
5904	ZMES DO OSTREKOVAVA 1L	0.56
2672	ZMES DO OSTREKOVAVA 3L	1.56
5905	ZMES DO OSTREKOVAVA 5L	2.49
3981	ZNAK	22.00
0914	ZNAK FAV PREDNY	1.33
2600	ZNAK FEL.PRED.N.T	5.31
3345	ZNAK FELICIA PREDNY S.T.	5.48
2601	ZNAK OCT/FAB/FEL M98	5.48
1459	ZNAK PREDNY	21.58
0451	ZNAK PREDNY FAV M93	2.26
3897	ZNAK PREDNY LADA 2101	3.62
3138	ZNAK PREDNY LADA 2105	2.29
3938	ZNAK S/136	1.16
3348	ZNAK SK - VLAJKA MALY	1.46
3352	ZNAK SKODA OBDLZ.	1.06
2838	ZNAK SKODA PRED.SO ZNAKOM	1.10
0241	ZNAK SKODA PREDNY	1.83
2917	ZNAK SKODA PREDNY	1.16
1332	ZNAK ZADNY FAV	2.66
3344	ZNAK ZADNY FELICIA	5.97
3340	ZOSILOVAC AUTORADIA	6.47
2934	ZRKADIELKO MINI HRANATE	1.66
2813	ZRKADLO FAB P 6Y1827502BG	40.00
4909	ZRKADLO FAB.L 6Y1827501BG	40.00
1003	ZRKADLO MINI	1.49
2277	ZRKADLO MINI HRANATE	1.06
2613	ZRKADLO MINI MALE OKRUHLE	3.32
2557	ZRKADLO S/120 UNI	5.38
2095	ZRKADLO S105/120	8.13
0136	ZRKADLO SPATNE	354.00

1140	ZRKADLO SPATNE	24.90
1144	ZRKADLO SPATNE	4.30
1194	ZRKADLO SPATNE	21.58
2094	ZRKADLO SPATNE	10.62
3602	ZRKADLO SPATNE LADA 2105	14.47
0994	ZRKADLO SPATNE OCT ELEKT.	74.02

Strana c.: 95

Cislo materialu	Nazov materialu	C.2+DPH/MJ
2896	ZRKADLO SPATNE OCT. MANUAL	52.78
2864	ZRKADLO SPATNE SAMARA	15.93
1778	ZRKADLO SPATNE UNI CARB.	5.64
2514	ZRKADLO VACSIE OKRUHLE	2.62
4818	ZRKADLO VNUT.FEL.OCT.	31.04
2532	ZRKADLO VNUT.TMAVE	4.65
1492	ZRKADLO VNUTORNE FAV	7.97
2375	ZRKADLO VON.FAB.PRAVE	66.39
3141	ZRKADLO VON.LADA 2105	14.34
0308	ZRKADLO VONK.FAV.	16.00
3989	ZRKADLO VONK.FEL.	22.90
1052	ZRKADLO VONK.PRAVE FAV	38.17
2401	ZRKADLO VYHRIEVANE AVIA	23.73
2648	ZRKADLO ZETOR ROVNE	8.53

C E L K O M :