

90	1,20	0,315	0,16P			0,315	434,28			434,28	438,10	108	180		3,82
91	1,20	0,315				0,315	434,41			434,41	438,15		190		3,74
92	1,20	0,315	0,16P			0,315	434,59			434,59	438,20	94	188		3,61
93	1,20	0,315	0,16P			0,315	434,79			434,79	438,70		195		3,91
94	1,20	0,315	0,16P			0,315	434,95			434,95	438,85	70	175		3,90
95	1,20	0,315	0,16P			0,315	435,06			435,06	439,10	78	180		4,04
96F	1,20K	0,315		0,25		0,315	435,19		435,19	436,67	439,74		167		4,55
97	1,20	0,315	0,20			0,315	436,81	437,27		436,81	439,90		180		3,09
98	1,20	0,315				0,315	437,57			437,57	440,50	74	180		2,93
99	1,20	0,315				0,315	438,22			438,22	440,90	74	187		2,68
100	1,20	0,315	0,16P			0,315	438,64			438,64	441,50	74	188		2,86
101	1,20	0,315	0,16P			0,315	439,41			439,41	442,60	76	170		3,19
102	1,20	0,315				0,315	439,88			439,88	443,60		168		3,72
103	1,20	0,315	0,16P			0,315	440,33			440,33	443,80	90	180		3,47
104	1,20K	0,315	0,20			0,315	440,86	442,15		440,86	444,50	97	205		3,64
105	1,20	0,315		0,16P		0,315	441,31			441,31	444,70		180	270	3,39
106	1,20	0,315	0,16P			0,315	441,51			441,51	445,10	90	180		3,59
107	1,20	0,315				0,315	441,70			441,70	445,45		148		3,75
108	1,20	0,315	0,16P			0,315	442,07			442,07	445,30	90	190		3,23
109	1,20	0,315	0,16P			0,315	442,38			442,38	445,60	90	188		3,22
110	1,20	0,315	0,20			0,315	442,52	443,64		442,52	446,20	90	180		3,66
111H	1,20	0,315		0,25		0,25	442,90	442,90		442,90	446,50		180	270	3,60
112	1,20	0,25				0,25	443,86			443,86	446,80		145		2,94
113	1,20	0,25				0,25	444,54			444,54	447,25		148		2,71
114	1,20	0,25				0,25	445,08			445,08	448,45		180		3,37
115	1,20	0,25	0,20			0,25	445,55			445,55	449,10	149	180		3,55
116	1,20	0,25				0,25	445,71			445,71	449,10		172		3,33
117	1,20	0,25	0,16P			0,25	446,05			446,05	449,20	125	180		3,15
118	1,20	0,25				0,25	446,72			446,72	449,75		205		3,03
119	1,20	0,25				0,25	447,97			447,97	449,90		180		1,93
120	1,20	0,25				0,25	448,87			448,87	451,50		200		2,63
121	1,20	0,25				0,25	449,57			449,57	452,50		205		2,93
122	1,20K	0,25	0,20			0,25	450,37	450,87		450,37	453,00		185		2,63