



CANCELLI CANCELLETTI	6016	26	CANCELLI, CANCELLETTI	5-479/002	77	5-524/007	87	7104	36
ERRINGHIERE	6017	23	ERRINGHIERE ASSEMBLATI,	5-479/003	77	5-524/008	87	7105	36
ARTICOLO	6018	24	ZINCATI A CALDO	5-479/004	77	5-524/009	87	7106	37
5-511/001	30	6019	COMPLETI DI ACCESSORI	5-480/001	77	5-621/001S	35	7107	37
5-511/002	30	6020	ARTICOLO	5-480/002	77	7000	42	7108	37
5-511/003	30	6021	5-622/001.3500	31	5-481/001	78	7002	42	7109
5-512/001	30	6022	5-622/001.4000	31	5-481/002	78	7003	42	7110
5-512/002	30	6023	5-622/002.3500	31	5-482/001	78	7004	42	7111
5-513/001	30	6024	5-622/002.4000	31	5-482/002	78	7005	43	7112
5-513/002	30	6025	5-623/001-C	31	5-482/003	78	7006	43	7113
5-513/003	30	6026	5-623/001-R	31	5-482/004	78	7007	43	7114
5-514/001	30	6027	5-623/002-C	31	5-483/001	79	7008	43	7115
5-514/002	30	6027/CG	5-623/002-R	31	5-484/001	79	7009	43	7116
5-514/003	30	6027/R	5-624/001.3500	31	5-484/002	79	7010	43	7117
5-610/001	33	6028	5-624/001.4000	31	5-485/001	79	7011	44	7118
5-610/002	33	6029	5-625/001-C	31	5-486/001	79	7012	44	7119
5-610/003	33	6030	5-625/001-R	31	5-487/001	79	7013	44	7120
5-610/004	33	6031	5-626/001.3500	32	5-487/002	80	7014	44	7121
5-611/001	33	6032	5-626/001.4000	32	5-487/003	80	7015	44	7122
5-611/002	33	6033	5-626/002.3500	32	5-487/004	80	7016	44	7123
5-611/004	33	6034	5-627/001-C	32	5-488/001	80	7017	45	7124
5-611/005	33	6035	5-627/001-R	32	5-489/001	80	7018	45	7125
5-612/001	33	6036	5-627/002-C	32	5-490/001	80	7019	45	7126
5-612/002	33	6040	5-627/002-R	32	5-490/002	81	7020	45	7127
5-612/003	33	6040/C	5-628/001.3500	32	5-490/003	81	7021	45	7128
5-613/001	33	6040/R	5-628/001.4000	32	5-490/004	81	7022	45	7129
5-613/002	33	6041	5-629/001-C	32	5-491/001	81	7023	46	7130
5-613/003	33	6041/C	5-629/001-R	32	5-492/001	81	7024	46	7131
5-613/004	33	6041/R	SCALE A COLORI EIN	5-493/001	81	7025	46	7132	42
5-613/005	33	6042	BIANCO ENERO	5-494/001	82	7026	46	7133	42
5-614/001	34	6042/C	ARTICOLO	5-494/002	82	7027	46	7200	54
5-614/002	34	6042/R	5-456/001	69	5-495/001	82	7028	46	7201
5-614/003	34	6043	5-457/001	69	5-496/001	82	7029	47	7202
5-615/001	34	6043/C	5-458/001	69	5-496/002	82	7030	47	7203
5-615/002	34	6043/R	5-459/001	69	5-497/001	82	7031	47	7204
5-615/003	34	6044	5-459/002	69	5-498/001	83	7032	47	7205
5-615/004	34	6044/C	5-460/001	69	5-499/001	83	7033	47	7206
5-615/005	34	6044/R	5-461/001	70	5-500/001	83	7034	47	7207
5-616/001	34	6045	5-462/001	70	5-501/001	83	7035	48	7208
5-616/002	34	6045/C	5-463/001	70	5-502/001	83	7036	48	7209
5-616/003	34	6046	5-464/001	70	5-503/001	83	7037	48	7210
5-616/004	34	6046/C	5-464/002	70	5-504/001	84	7038	48	7211
5-617/001	34	6047	5-465/001	71	5-505/001	84	7039	48	7212
5-617/002	34	6047/C	5-466/001	71	5-506/001	84	7040	49	7213
5-617/003	34	6047/R	5-466/002	71	5-506/002	84	7041	49	7214
5-617/004	34	6048	5-467/001	71	5-507/001	84	7042	49	7215
5-617/005	34	6048/C	5-468/003	71	5-515/001	85	7043	49	7216
5-618/001	35	6048/R	5-468/004	71	5-515/002	85	7044	48	7217
5-618/002	35	6049	5-467/001	71	5-515/004	85	7045	49	7218
6000	15	6049/C	5-468/001	72	5-516/001	85	7046	49	7219
6000/C	15	6049/R	5-469/001	72	5-516/002	85	7047	50	7220
6000/R	15	6050	5-469/002	72	5-516/003	85	7048	50	7221
6001	25	6050/C	5-470/001	72	5-517/001	85	7049	50	7222
6002	16	6050/R	5-470/002	72	5-517/003	85	7050	50	7223
6002/C	16	6051	5-470/003	72	5-517/004	85	7051	50	7224
6002/R	16	6051/C	5-470/004	73	5-518/001	85	7052	50	7225
6003	16	6051/R	5-471/001	73	5-518/002	85	7053	51	7226
6003/C	16	6052	5-472/001	73	5-518/003	85	7054	51	7227
6003/R	16	6052/C	5-472/002	73	5-519/001	86	7055	51	7300
6004	17	6052/R	5-473/001	73	5-519/003	86	7056	51	7301
6004/C	17	6053	5-473/002	73	5-519/010	86	7057	51	7302
6004/R	17	6053/C	5-474/001	74	5-519/015	86	7058	52	7303
6005	17	6054	5-474/002	74	5-520/001	86	7059	52	7304
6005/C	17	6054/C	5-475/001	74	5-520/002	86	7060	51	7305
6005/R	17	6054/R	5-475/002	74	5-520/003	86	7061	52	7306
6006	23	6055	5-475/003	74	5-521/001	86	7062	52	7307
6007	18	6055/C	5-475/004	74	5-521/004	86	7063	52	7308
6007/C	18	6055/R	5-476/001	75	5-521/005	86	7064	53	7309
6007/R	18	6056/C	5-476/002	75	5-521/007	86	7065	53	7310
6008	22	C	5-476/003	75	5-522/001	86	7066	53	7311
6008/C	22	C1	5-477/001	75	5-522/002	86	7067	53	7312
6008/R	22	C2	5-477/002	75	5-522/003	86	7068	53	7313
6009	26	D	5-477/003	75	5-523/001	87	7069	53	7314
6010	18	D1	5-477/004	75	5-523/003	87	7070	54	7315
6010/R	18	D2	5-478/001	76	5-523/005	87	7071	54	7316
6011	23	E	5-478/002	76	5-523/006	87	7072	54	7317
6012	24	E1	5-478/003	76	5-524/001	87	7073	54	7318
6013	24	F	5-478/004	76	5-524/002	87	7100	36	7319
6014	22	F1	5-479/001	77	5-524/003	87	7101	36	7320
6014/R	22	F2			5-524/004	87	7102	36	7321
6015	25				5-524/006	87	7103	36	7322



7323	63	8006	99	5-602/010	113	PORTACANDELE	AR305 ENEA-R	114	POGGIOLO 3	136
7324	63	8007	99	5-602/011	113	ARTICOLO	AR306 MENELAO-T	114	RINGHIERA 1	119
7325	63	8008	99	5-607/001	113	5-607/006	AR307 MENELAO-R	114	RINGHIERA 1/A	119
7326	63	8009	99	5-607/002	113	5-607/007	AR308 ACHILLE	114	RINGHIERA 10	132
7327	63	8010	100	5-607/003	113	5-607/008	AR309 SPAGNA	114	RINGHIERA 10/A	133
7328	64	8100	94	5-607/004	113	5-607/009	AR310 ULISSE-TP	114	RINGHIERA 11	134
7329	64	8101	94	AR104	109	AR600	AR311 ULISSE-FP	114	RINGHIERA 11/A	134
7330	64	8102	94	AR104-1	112	AR601	AR312 PARIDE-FP	115	RINGHIERA 2	120
7331	64	8103	94	AR111	112	AR602	AR313 AGAMENONE-FP	115	RINGHIERA 2/A	121
7332	64	8104	94	AR112	112	AR603	AR314	115	RINGHIERA 3	122
7333	64	8105	94	AR113	112	AR604	AR315	115	RINGHIERA 3/A	122
7334	65	8106	95	AR750	113	AR770	AR316	115	RINGHIERA 4	123
7335	65	8107	95	BASTONI PERTENDE		AR771	CANCELLI DI NUOVA GENERAZIONE		RINGHIERA 4/A	124
7336	65	8108	95	ARTICOLO	PAG.	PORTACHIAVI	ARTICOLO	PAG.	RINGHIERA 4/B	124
7337	65	8109	98	A 400/1	111	ARTICOLO	CANCELLETTI 1	119	RINGHIERA 5	125
7338	65	8110	98	AR400	111	AR612	CANCELLETTI 1/A	119	RINGHIERA 5/A	125
7339	65	8111	98	AR401	111	AR613	CANCELLETTI 10	132	RINGHIERA 5/B	125
7340	66	8112	98	AR402	111	PORTAINSEGNE	CANCELLETTI 10/A	133	RINGHIERA 6	126
7343	67	8200	95	AR403	111	ARTICOLO	CANCELLETTI 10/B	133	RINGHIERA 6/A	127
7344	67	8201	95	AR404	111	5-605/001	CANCELLETTI 11	134	RINGHIERA 6/B	127
7345	67	8202	95	AR405	111	5-605/002	CANCELLETTI 11/A	134	RINGHIERA 7	128
7346	68	8203	96	AR406	112	5-605/003	CANCELLETTI 11/B	134	RINGHIERA 7/A	128
7347	68	8204	96	AR407	112	5-605/004	CANCELLETTI 2	120	RINGHIERA 7/B	128
7348	68	8205	96	AR408	112	AR513	CANCELLETTI 2/A	121	RINGHIERA 8	129
7349	68	8206	96	AR409	112	AR514	CANCELLETTI 2/B	121	RINGHIERA 8/A	130
7350	68	8207	96	AR410	112	AR515	CANCELLETTI 3	122	RINGHIERA 8/B	130
7400	66	8208	96	AR411	112	AR516	CANCELLETTI 3/A	122	RINGHIERA 9	131
7401	66	8209	97	AR450	111	PORTAFIORI	CANCELLETTI 3/B	122	RINGHIERA 9/A	131
7402	66	8210	97	AR451	111	ARTICOLO	CANCELLETTI 4	123	RINGHIERA 9/B	131
7403	67	8211	97	AR452	111	AR504	CANCELLETTI 4/A	124	COMPONENTI IN FERRO E IN ACCIAIO INOX IN BIANCO ENERO E A COLORI DEL CATALOGO GENERALE 2000 - 2005, CANCELLI DI NUOVA GENERAZIONE ED ACCIAIO INOX EDIZIONE 2006	
PARAPETTI IN BIANCO ENERO		8212	99	AR453	111	AR505	CANCELLETTI 4/B	124	ARTICOLO	PAG.
ARTICOLO	PAG.	8213	99	AR454	111	AR506	CANCELLETTI 5	125	01.25	194
5000	88	8214	100	AR455	111	AR507	CANCELLETTI 5/A	125	01.30	194
5001	88	A/3	100	COMODINI		AR508	CANCELLETTI 5/B	125	010.20	194
5002	88	B/3	100	ARTICOLO	PAG.	AR509	CANCELLETTI 6	126	011.35	194
5003	88	B/4	101	AR105	108	AR511.100	CANCELLETTI 6/A	127	011.40	194
5004	88	C/3	101	AR106-1	108	AR512	CANCELLETTI 6/B	127	012.25	194
5005	88	C/4	101	AR115	108	AR512.150	CANCELLETTI 7	128	012.30	194
5006	89	D/3	100	AR116	108	AR512.150	CANCELLETTI 7/A	128	012.35	194
5007	89	D/4	101	AR117	108	PORTARIVISTE	CANCELLETTI 7/B	128	012.40	194
5008	89	E/2	101	CROCI		ARTICOLO	CANCELLETTI 8	129	012.45	194
5009	89	E/3	101	ARTICOLO	PAG.	AR700	CANCELLETTI 8/A	130	012.50	194
5010	89	F/4	102	AR730	118	AR700/1	CANCELLETTI 8/B	130	013	194
5011	89	G/3	102	AR731	118	PORTASCIUGAMANI	CANCELLETTI 9	131	013.25	194
5012	90	G/4	102	AR732	118	ARTICOLO	CANCELLETTI 9/A	131	014.25	194
5013	90	H/3	102	LAMPADARI E APPLIQUES		AR109	CANCELLO 1	119	015/A	194
5014	90	H/4	102	ARTICOLO	PAG.	AR110	CANCELLO 1/A	119	016	194
5015	90	I/3	102	AR500	111	AR109	CANCELLO 10	132	017	194
5016	90	I/4	103	AR501	111	ARTICOLO	CANCELLO 10/B	133	017/T	255
5017	90	L/3	103	AR502	111	AR200 ERA	CANCELLO 11	134	019	198
5018	91	L/5	103	AR503	111	AR201 VENERE	CANCELLO 11/A	134	02.25	194
5019	91	M/3	103	AR517	110	AR202 ATENA	CANCELLO 11/B	134	02.30	194
5020	91	M/4	103	AR517/A	110	AR203 DIANA	CANCELLO 2	120	02/A.25	194
5021	91	N/3	103	AR517/B	110	AR204 AFRODITE	CANCELLO 2/A	121	02/A.30	194
5022	91	N/4	104	AR517/C	110	SERVOMUTO	CANCELLO 2/B	121	020	198
5023	91	ARREDAMENTO		AR518/A	110	ARTICOLO	CANCELLO 3	122	021	198
5024	92	ARCHI POZZO		AR518/B	110	AR102	CANCELLO 3/A	122	022	198
5025	92	ARTICOLO	PAG.	AR519	110	SCABELLI	CANCELLO 3/B	122	023	198
5026	92	AR614	117	AR519/A	110	ARTICOLO	CANCELLO 4	123	024	198
5027	92	AR615/2	118	AR519/B	110	AR107	CANCELLO 4/A	124	024/1	198
5028	92	AR615/3	117	AR519/C	110	AR108	CANCELLO 4/B	124	024/2	198
5029	92	AR616	118	AR521	110	ARTICOLO	CANCELLO 5	125	025.549/AT	203
5030	93	ATTREZZI PERCAMINETTO		AR521/C	110	ARTICOLO	CANCELLO 5/A	125	025.549/CT	203
5031	93	ARTICOLO	PAG.	LEGGIO		5-607/005	CANCELLO 5/B	125	025.549/CT.40x10	203
5032	93	AR605	116	ARTICOLO	PAG.	A 100	CANCELLO 6	126	025.549/F	203
5033	93	AR606	116	AR720	117	A 100/1	CANCELLO 6/A	127	025.700.50x15	203
5034	93	AR607	116	LETTI		A 101/1	CANCELLO 6/B	127	025.700.50x8	203
5035	93	AR608	116	ARTICOLO	PAG.	A 101/5	CANCELLO 7	128	025.701.50x15	203
INFERRIATEA COLORI E IN BIANCO ENERO		AR608/1	116	AR3 NETTUNO	106	AR100 GIUNONE	CANCELLO 7/A	128	025.701.50x8	203
ARTICOLO	PAG.	AR608/2	116	AR4 MERCURIO	106	AR101 CERERE	CANCELLO 7/B	128	026.702.40x15	203
5-508/001	104	APPENDINI		AR5 EROS	107	AR103 MINERVA	CANCELLO 8	129	026.702.40x8	203
5-509/001	104	ARTICOLO	PAG.	AR6 EROS	107	TAVOLI	CANCELLO 8/A	130	027/AT	203
5-510/001	104	5-602/001	113	AR7 AROLLO	108	ARTICOLO	CANCELLO 8/B	130	028/CT	203
5-510/002	104	5-602/002	113	AR8 EFESTO	105	ARTICOLO	CANCELLO 9	131	028/CT.40x10	203
8000	97	5-602/003	113	AR9 POSEIDONE	105	ARTICOLO	CANCELLO 9/A	131	029/CT	203
8001	97	5-602/004	113	GAZEBO		AR300 ULISSE- T	CANCELLO 9/B	131	029/CT.40x10	203
8002	97	5-602/005	113	ARTICOLO	PAG.	AR301 ULISSE- R	POGGIOLO 1	136	03.25	194
8003	98	5-602/006	113	ARTICOLO	PAG.	AR302 AIACE	POGGIOLO 2	136	03.30	194
8004	98	5-602/007	113	ARTICOLO	PAG.	AR303 TELLMACO				
				AR609	118	AR304 ENEA-T				

03.30T	194	0523/E	230	1015	282	10505.14	233	11019/S	291	1206/A	271
030	203	0524	230	1016	282	10506	234	1102	259	1207	271
04.25	194	0524/E	230	1017	282	10506/1	234	1102.12	259	1207/A	271
04/L.25	194	0527	240	1018	279	10506/2D	234	1102.14	259	1208	271
04/L.25.T	194	0527/A	240	1019	279	10506/2S	234	1102.16	259	1208/A	271
040	198	0528/A	240	1020	279	10506/F	234	1102/A	259	1209	271
040.1	198	0528/B	240	1021	279	10507	234	1102/A.16	259	1209/A	271
041	198	0528/C	240	1022	261	10507/1	234	1102/A.20	259	1210	271
041.1	198	0532	291	1025	274	10507/F	234	1105	259	1211	298
042	198	0532/1	291	1025/A	274	10507/FB	234	1111	259	1211/A	298
043	198	0532/2	291	1025/AJ	274	10508	234	1112.14.Q	259	1220	275
044	198	0532/3	291	1025J	274	10508/F	234	1112.16	259	1220/A	275
045	198	0547.10	192	1028	279	10509	234	1112.16.Q	259	1221	275
045J	198	0547.12	192	1029	279	10509/F	234	1113	259	1221/A	275
0468	258	0547.14	192	103.20x4	225	10510/F	234	1113.12	259	1222	275
0468/A.12	258	0547.16	192	103.20x6	222	10511/F	234	1113.14	259	1222/A	275
0468/A.14	258	0547.18	192	103/12	223	10512/F	234	1113.16	259	1223	275
0468/A.16	258	0547/C.12	193	1030	279	10513/F	234	112.16x4	225	1223/A	275
0468/AG.12	260	0547/C.18	193	1034/10	243	109.16x4	225	112.20x4	225	1224	275
0468/AG.14	260	0547/M.12	193	1034/12	243	109.20x4	225	1120	255	1224/A	275
0468/AG.16	260	0547/M.14	193	1034/12T	243	109/12	223	1121	255	1225	275
0468/AM.12	258	0547/M.16	193	1034/14	243	109/A.14x6	222	1122	255	1225/A	275
0468/AM.14	258	0547/M.18	193	1034/14T	243	109/A.16x6	222	114.16x4	225	1226	275
0468/AM.16	258	0547/M.20	193	1034/16	243	109/A.20x6	222	114.20x4	225	1226/A	275
0468/AM.18	258	0547/M.25	193	1034/16T	243	109/AB.14x6	219	115.16x4	225	1227	275
0468/AM.20	258	0547/M.30	193	1034/20	243	109/AB.16x6	219	115.20x4	225	1228	275
0468/AMG.12	260	0547/M.35	193	1034/30	243	109/AB.20x6	219	116.16x4	225	1229	275
0468/AMG.14	260	06.20	194	1035/12	243	109/AT.14x6	222	116.20x4	225	1229/A	275
0468/AMG.16	260	06.25	194	1035/12T	243	109/AT.16x6	222	117.16x4	225	1230	275
0468/AMG.18	260	06.30	194	1035/14	243	109/AT.20x6	222	117.20x4	225	1231	275
0468/AMG.20	260	060	195	1035/14T	243	11/Z	245	12/Z	245	1232	271
0468/AQ.12	258	061	195	1035/16	243	11/ZS	245	1200	271	1233	271
0468/AQG.12	260	062	195	1035/16T	243	110.16x4	225	1200/A	271	1240	268
0468/AQM.12	258	063	195	1036/12	243	110.20x4	225	12000/D	284	1241	268
0468/AQM.14	258	063/P	198	1036/12T	243	110/12	223	12000/S	284	1242	268
0468/AQMG.12	260	064	195	1036/14	243	110/A.14x6	222	12001/D	284	1243	268
0468/AQMG.14	260	064.30	195	1036/14T	243	110/A.16x6	222	12001/S	284	1244	268
0468/AQMG.16	260	065	195	1036/16	243	110/A.20x6	222	12002/D	284	1245	268
0468/B	258	066	195	1036/16T	243	110/AB.14x6	219	12002/S	284	1246	268
0468/BBM	258	066/C	195	1037/12	243	110/AB.16x6	219	12003/D	284	1247	268
0468/C.16	258	066/CB	195	1037/14	243	110/AB.20x6	219	12003/S	284	1248	268
0468/C.18	258	067	195	1037/16	243	110/AT.14x6	222	12004/D	284	1249	268
0468/C.20	258	068	195	104.20x4	225	110/AT.16x6	222	12004/S	284	1250	268
0468/C.22	258	068/P	198	104.20x6	222	110/AT.20x6	222	12005/D	284	1251	268
0468/C.25	258	07.25	194	104/12	223	11000/D	291	12005/S	284	1252	268
0468/CG.14	260	07.30	194	1040	268	11000/S	291	12006/D	284	1252SF	268
0468/CG.16	260	071/P30	198	1041	268	11001	291	12006/S	284	1253	275
0468/CG.18	260	071/P35	198	1042	274	11002	291	12007/D	284	1254	268
0468/CG.20	260	071/P40	198	1042/A	274	11003	291	12007/S	284	1255	275
0468/CQ.14	258	073	195	1043	275	11004	291	12008/D	284	1256	268
0468/CQ.16	258	074.25	195	1044.22.730	254	11005	291	12008/S	284	1257	279
0468/COG.14	260	074.30	195	1044.22.830	254	11006/D	291	1201	271	1258	282
0468/COG.16	260	074/T	195	1044.30.730	254	11006/S	291	1201/A	271	1259	279
0468/D	258	075	195	1044.30.830	254	11007.22.105	293	1202	271	126.20x4	225
0468/D.12	258	076	195	1045.22.730	254	11007.22.125	293	1202/A	271	126.20x6	225
0468/D.16	258	077	195	1045.22.830	254	11007.22.145	293	12020	284	1261	275
0468/E	258	078	195	1045.30.730	254	11007.22.165	293	12020/D	284	1261/A	275
0468/E.12	258	079	195	1045.30.830	254	11007.22.185	293	12021	284	1261/AJ	275
0468/E.16	258	08.25	194	1046.16	310	11007.22.205	293	12021/D	284	1261J	275
0468/F	258	08.30	194	1046.18	310	11008	203	12022	284	1262	279
0468/F.12	258	08/8.20	194	1047.16	310	11009.12.100	293	12023	284	1262/C	279
0468/F.14	258	08/8.25	194	1047.18	310	11009.12.120	293	12024	284	127.20x4	225
0468/G	259	08/8.30	194	1048.16	310	11009.12.140	293	12025	284	127.20x6	222
0468/M	258	080	196	1048.18	310	11009.12.160	293	12026/D	284	1270	298
0471/A	257	083	196	1049.16	310	11009.12.180	293	12026/S	284	1271	298
0481	232	084	196	1049.18	310	11009.12.200	293	12027/D	284	1272	298
0481/48	232	090	196	1050.16	310	1101	259	12027/S	284	1272/A	298
0481/54	232	090.30.150	196	1050.18	310	1101.12	259	12028	284	1273	298
0481/58	232	1	239	10500	234	1101.12.Q	259	12029	284	1273/A	298
0481/8	232	1/Z	245	10500/1	234	1101.14	259	1203	271	1274	298
0481/A	232	10	239	10500/2	234	1101.16	259	1203/A	271	1274/A	298
0481/A8	232	10/A	239	10501	234	11011	247	12030	284	1275	298
0481/T	232	10/Z	245	10501/1	234	11012	247	12031	284	1275/A	298
0481/T64	232	1000/S	268	10502	234	11013	291	12032	284	1276	298
05/AT	203	1001	268	10502/1	234	11014/D	291	12033	284	1276/A	298
0501	230	1002	268	10503	234	11014/S	291	12034	284	1277	298
0501/1	285	1004	268	10503/1	234	11015	291	12034/1	284	1277/A	298
0501/E	230	1008	274	10504	234	11016	291	1204	271	1278	298
0504	230	1009	274	10504/1	234	11017	291	1204/A	271	1278/A	298
0504/E	230	1010	274	10504/2	234	11018	291	1205	271	1279	298
0523	230	1011	282	10505.12	233	11019/D	291	1206	271	1279/A	298

1280	301	137/AT.16x6	222	1440/S	274	157/A.30x4	287	161.20x5	287	18/ZD.16.125	204
1280/A	301	137/AT.20x6	222	1441	282	157/A.40x4	287	161.30x4	287	18/ZD.16.134	204
1281	294	138.16x4	225	1442	282	157/B.30x4	287	161.40x4	287	18/ZD.18	204
1282	294	138.20x4	225	1443	282	157/B.40x4	287	162.30x4	287	18/ZD.18.125	204
1282/A	294	14	239	1444	282	158	271	162.40x4	287	18/ZD.18.134	204
1282/B	294	14/A	239	1445/D	274	16	239	162/2	287	18/ZD.20	204
1283	294	14/Z	245	1445/S	274	16/Z	245	162/O	205	18/ZD.20.134	204
1284	290	1400	285	1446	257	160.30x4	287	163.30x4	287	18/ZD.22	204
1285	295	14000	255	1447	275	160.40x4	287	163.40x4	287	18/ZDL.14	204
1285/A	295	14001	200	1448	282	160/A.30x4	287	163/2	287	18/ZDL.14.125	204
1286	295	14001/G	200	1449	282	160/A.40x4	287	163/A.30x4	287	18/ZDL.14.134	204
1286/A	295	14001/P	200	148.10X3	225	160/P	213	163/A.40x4	287	18/ZDL.16	204
1287	295	14002	200	148.12x3	225	1600/S	213	163/A2	287	18/ZDL.16.125	204
1287/A	295	14003/12	255	149.16x4	225	16000	313	163/P30x4	287	18/ZDL.16.134	204
1288	212	14003/14	255	149.20x4	225	16001	313	163/P40x4	287	18/ZDL.18	204
1289	295	14003/16	255	15	239	16002	313	164.30x4	287	18/ZDL.18.125	204
1290	295	14004	255	15/A	239	16003	313	164.40x4	287	18/ZDL.18.134	204
1292	294	14007	258	15/Z	245	16004	313	164/A.30x4	287	18/ZDL.20	204
1292/A	294	14008	258	150.16x4	225	16005	313	164/A.40x4	287	18/ZDL.20.134	204
1293	294	1401	285	150.20x4	225	16006	310	164/B.30x4	287	18/ZDL.22	204
1293/A	294	14011	258	1500/D	236	16007	310	164/B.40x4	287	18/ZL.14	204
13	239	14012	258	1500/S	236	16008	310	165.30x4	287	18/ZL.14.125	204
13/A	239	14012/G	258	15001	259	16009	310	165.40x4	287	18/ZL.14.134	204
13/Z	245	14014	258	15001/A.22	259	1601/P	213	166	297	18/ZL.16	204
1300/DF	261	14015	258	15001/AQ.14	259	1601/S	213	166/1	222	18/ZL.16.125	204
1300/SF	261	14017	258	15001/AQ.16	259	16010	313	166/N	297	18/ZL.16.134	204
13000	288	1402	200	15003	259	16011	313	166/Q	297	18/ZL.18	204
13000.16	288	1403	271	15004	259	16012	311	167	287	18/ZL.18.125	204
13001	288	1403/D	271	15005	259	16012/P	311	167/2	287	18/ZL.18.134	204
13001.16	288	1404	275	15006	259	16013	311	167/A	287	18/ZL.20	204
13002	288	1405	275	15007	259	16014	311	169	287	18/ZL.20.134	204
13003	288	1405CS	275	15008	259	16015	311	17	239	18/ZL.22.134	204
13004	288	1406	275	15008/A.25	259	16016	311	17/Z	245	180/Z	246
13005	288	1407	275	15008/A.27	259	16017	311	170	287	1800	247
13006	288	1407/CP	275	15008/A.30	259	16018	311	1700	293	1801	247
13006/P	288	1408	275	15008/A.35	259	16019	311	17000	267	1802	247
13007	219	1410	271	15008/A.40	259	1602	290	17001	267	1802/A	247
13008	219	1410/D	271	15009	259	16020	311	17002	267	1803	247
13009/D.16x10	219	1411/D	271	15009/A.25	259	16021	311	17003	267	1804	247
13009/D.20X10	219	1411/S	271	15009/A.27	259	16022/16	313	1701	293	1805	240
13009/S.16x10	219	1412	271	15009/A.30	259	16022/20	313	1702	293	1806	240
13009/S.20X10	219	1412/D	271	15009/A.35	259	16022/30	313	1703	293	1807	240
13010	199	1413/D	271	15009/A.40	259	16022/40	313	1704	293	1808	240
1301F	261	1414/D	271	1501	199	16022/44	313	1705	293	181/Z	246
1302F	261	1415	285	15011	259	16022/49	313	1706	293	182/Z	246
1303/CG	261	1416	285	1502/D	199	16022/58	313	1707	297	183/Z	246
1303F	261	1417	199	1502/S	199	16022/65	313	1708	297	184/Z	246
1304F	261	1418	199	1503/D	236	16022/73	313	1709	297	184/ZC	196
1305/DF	261	1418/G	199	1503/S	236	16023	310	171/12.12.100	287	185/Z	246
1305/SF	261	1419	199	1504	285	16024	310	171/12.14.100	287	186/Z	246
1306/DF	261	142.30x4.100	287	1505	285	16025	311	171/12.16.100	287	187/Z	246
1306/SF	261	142.30x4.50	287	1506/D	236	16029	311	1710	294	188/Z	246
1307/DF	261	142.30x4.90	287	1506/S	236	1603	290	1711	294	189/Z	246
1307/SF	261	142.40x4.100	287	1507.12x6	200	16030	311	1712	289	19	239
1308/DF	261	142.40x4.50	287	1507.14x6	200	16031	311	1713	289	19/A	239
1308/SF	261	142.40x4.90	287	1507.16x4	200	16032	311	1714	297	19/B	239
1309/F	267	142/2.50x4.100	287	1507.16x6	200	16033	311	1715	297	19/Z.14	204
1310/F	267	142/2.90	287	1507.20x4	200	16034	311	1716	297	19/Z.14.125	204
1311/F	267	1420	199	1507.20x6	200	16035	310	1717	249	19/Z.14.134	204
1312/F	267	1421.30.Q	207	1508	200	16036	310	1718	249	19/Z.16	204
1313/F	267	1421.35.Q	207	1509	200	16037	310	1719	249	19/Z.16.125	204
136.16x4	225	1421.40.Q	207	151.16x4	225	16038	310	172/12	223	19/Z.16.134	204
136.20x4	225	1421.Q	207	151.20x4	225	16039.20	310	1720	249	19/Z.18	204
136/A.14x6	222	1430/D	272	1510	200	1604	290	1730	217	19/Z.18.125	204
136/A.16x6	222	1430/S	272	1511	285	16040	310	1734	217	19/Z.18.134	204
136/A.20x6	222	1431	271	1513	200	16041	310	18/Z.14	204	19/Z.20	204
136/AB.14x6	219	1432/D	272	1514	200	16042	310	18/Z.14.125	204	19/Z.20.134	204
136/AB.16x6	219	1432/S	272	1515	200	16043	310	18/Z.14.134	204	19/Z.22	204
136/AB.20x6	219	1433/D	272	152.16x4	225	16044	310	18/Z.16	204	19/ZL.14	204
136/AT.14x6	222	1433/S	272	152.20x4	225	16045	310	18/Z.16.125	204	19/ZL.14.125	204
136/AT.16x6	222	1434/D	272	153.16x4	225	16046	310	18/Z.16.134	204	19/ZL.14.134	204
136/AT.20x6	222	1434/S	272	153.20x4	225	16047	312	18/Z.18	204	19/ZL.16	204
137.16x4	225	1435	272	153/A.16x4	225	16048	312	18/Z.18.125	204	19/ZL.16.125	204
137.20x4	225	1436	200	153/A.20x4	225	1605	290	18/Z.18.134	204	19/ZL.16.134	204
137/A.14x6	222	1437/D	272	154	226	16050	312	18/Z.20	204	19/ZL.18	204
137/A.16x6	222	1437/S	272	154/A	226	16052	312	18/Z.20.134	204	19/ZL.18.125	204
137/A.20x6	222	1438/D	272	155.8	226	16053	312	18/Z.22	204	19/ZL.18.134	204
137/AB.14x6	219	1438/S	272	156.8	226	16054	311	18/ZD.14	204	19/ZL.20	204
137/AB.16x6	219	1439/D	272	157.30x4	287	16055	311	18/ZD.14.125	204	19/ZL.20.134	204
137/AB.20x6	219	1439/S	272	157.40x4	287	16056	312	18/ZD.14.134	204	19/ZL.22	204
137/AT.14x6	222	1440/D	274	157/2	287	1606	290	18/ZD.16	204	190/Z	246



1900	254	20/Z.18.125	204	2322	257	2406.14	208	2700	312	29	239
19000	279	20/Z.18.134	204	2322/G	257	2406.20	208	2700/B	313	29.20x5.30	239
19000/1	279	20/Z.20	204	2322/M	257	25	239	2700/G	313	29.25x5.30	239
19000/C	279	20/Z.20.134	204	2323	259	2500/870	266	2700/R	313	29/A	239
19004	308	20/Z.22	204	2324	259	2501	266	2701	312	29/A.20x5	239
19005	308	20/ZQ.14.140	204	2325	259	2502	266	2701/B	313	29/A.25x5.60	239
19006	308	20/ZQ.16.150	204	2325.12	259	2503	266	2701/G	313	29/B	239
19007	308	20/ZQ.18.160	204	2325.12.Q	259	2504	266	2701/R	313	29/B.20x4	239
19008	308	20/ZQ.20.170	204	2325.16	259	2505	266	2701/V	313	29/B.20x5	239
19009	308	20/ZQ.22.170	204	2326	259	2506	266	2702	312	29/N	203
1901	254	20/Z	289	2327	259	2507	266	2702/B	313	3/Z	245
19010	308	20/9	206	2327/A.12	259	2508	266	2702/G	313	300	237
19011	308	20/1Z	289	2327/A.14	259	2508/A	266	2702/R	313	300/A	236
19012	308	20/2Z	246	2327/A.16	259	2509	266	2702/V	313	300/S	237
19013	308	20/29+2030	209	2327/A.18	259	2510	266	2703	312	3001.11x3.3	193
19014	309	20/3Z	246	2327/AQ.14	259	2511	266	2703/V	313	3001.14x4.5	193
19015	309	20/6	208	2327/AQ.16	259	2512	266	2704	312	3001.16x5	193
19016	309	20/4Z	246	2328	259	2513	266	2704/V	313	3001.21x6	193
19017	309	20/5Z	246	2329	259	2514	267	2705	312	3001.25x7	193
19018	309	20/51/A1	226	2330	259	2515	267	2705/V	313	3001.30x8	193
19019	309	20/6Z	246	2331	259	2516	267	2706	312	3001.35x10	193
1902	254	20/7Z	246	2332	259	2517	267	2706/V	313	3001.40x10	193
19020	309	20/8Z	246	2333	259	2518	267	2707	312	3001.40x8	193
19021	309	20/9Z	246	2334	259	2519/D	267	2707/V	313	3001.45x10	193
19022	309	210Z	246	2335	268	2519/S	267	2708	312	3001.50x10	193
19023	309	211Z	246	2336	268	2520	267	2708/V	313	3001.50x12	193
19024	309	22	239	2337	268	2521	266	2709	312	3003/25	193
19025	309	22/A	239	2338	268	2522	267	2709/V	313	3003/30	193
19026	308	22/Z.30x10.12	204	2339	268	2523	267	2710	312	3004/14	193
19027	308	22/Z.30x10.14	204	2340	268	2524	267	2711	312	3004/17	193
19028	308	22/Z.35x10.12	204	2341	212	2525	267	2712	312	3004/N.22x7	193
1903	254	22/Z.35x10.14	204	2341/A	212	2526	267	2713	312	3005/14	193
1904	254	22/Z.40x10.12	204	2342	206	2527	267	2714	312	3005/17	193
1905	254	22/Z.40x10.14	204	2343	206	2528	267	2715	312	3005/A	193
1906	254	220Z.16.100	204	2344	206	2529	267	2716	312	301	237
1907	254	2200	255	2345	259	2530	267	2717	312	3016/A	211
1908	254	2201	255	2346	223	2531	267	2718	313	3017/A	211
1909	254	2202	255	2347	223	2532	267	2719	313	3018/A	211
191/Z	246	2203	255	2348	223	2533	267	2720	313	3019	211
1910	254	2204	255	2349	223	2533/P	267	2721	311	302	226
1911	254	2205	255	2350	223	2534	267	2722	311	3020	211
1912	254	2206	198	2351	223	2535.12	260	2723	312	3021	211
1913	254	2207	198	2351/G	223	2535.14	260	2724	310	3022	211
1914	254	2208	255	2352	223	2536	260	2725.14	310	303	226
1915	254	2209	255	2352/G	223	2537	260	2725.16	310	3033/17	193
1916	254	221Z	204	2353	209	26.10.100	240	2726	310	3033/21	193
1917	254	2210	255	2353/L	257	26.10.300	240	2727.14	310	3033/26	193
1918	254	222Z	204	2356	199	26.12.100	240	2727.16	310	3034	211
1919	254	223Z	204	2357	257	26.12.300	240	2728.14	310	3034/N	211
192/Z	246	224Z	204	2358	259	26.14.100	240	2728.16	310	3034/NS	211
1920	254	225Z	204	2358/P	259	26.14.300	240	2729.14	310	3035	211
1921	254	23	239	2359	259	26.16.100	240	2729.16	310	3035/A	124
1922	254	23/A	239	2359/P	259	26.16.300	240	2730.14	310	3036	211
1923	254	23/Z.30x10.12	204	24	239	26.18.100	240	2730.16	310	3036/A	211
1924	254	23/Z.30x10.14	204	24/A	239	26.18.300	240	2731	313	3037	310
1925	254	23/Z.35x10.12	204	24/Z.30x10.12	204	26.8.100	240	2732	313	3037/A	310
1926	254	23/Z.35x10.14	204	24/Z.30x10.14	204	26.8.300	240	2733.10	311	3038	211
193/Z	246	23/Z.40x10.12	204	24/Z.35x10.12	204	26/C.10.100	240	2733.14	311	3038/A	211
194/Z	246	23/Z.40x10.14	204	24/Z.35x10.14	204	26/C.12.100	240	2734	311	3039	310
195/Z	246	2300	257	24/Z.40x10.12	204	26/D.20x4.100	240	2735.14	311	3039/A	310
196/Z	246	2301	257	24/Z.40x10.14	204	26/D.20x4.300	240	2735.16	311	304	226
197/Z	246	2302	257	2400	207	26/D.20x6.100	240	2735.20	311	3040/16	193
198/Z	246	2303	257	2400.30	207	26/D.20x6.300	240	2736.16	311	3040/20	193
199/Z	246	2304	257	2400.35	207	26/E.16x4.100	240	2736.20	311	3043/17	193
2	239	2305	257	2400.40	207	26/E.20x4.100	240	2737	311	3043/21	193
2/B	239	2306	257	2401	207	26/E.20x6.100	240	2738	311	3043/26	193
2/Z	245	2307	257	2401.25	207	2600	207	2739	311	305	226
2/Z.2B	245	2308	257	2401.30	207	2600.25	207	2740.30	311	305/S	226
2/Z.2BN	245	2309	257	2402	207	2600.30	207	2740.40	311	31	239
2/ZN	245	2310	257	2402.16	207	2601	207	2741	311	3100	209
2/ZR	252	2311	257	2402.18	207	2601.16	207	2742.14	311	3101	209
2/ZT	245	2312	257	2402.20	207	2601.18	207	2742.16	311	3102	209
20	239	2313	257	2403	207	2601.20	207	2742.20	311	3103	209
20/A	239	2314	257	2403.12	207	2602	207	2743	311	3115	208
20/Z.14	204	2315	257	2403.14	207	2602.12	207	2744.25	311	3116	208
20/Z.14.125	204	2316	257	2403.16	207	2602.14	207	2744.35	311	3117	208
20/Z.14.134	204	2317	257	2404	207	2602.16	207	2745	311	3121	217
20/Z.16	204	2318	257	2404.29	207	2603	207	2746	311	3122	206
20/Z.16.125	204	2319	257	2405.16	208	2603.12	207	2747	312	3124	206
20/Z.16.134	204	2320	257	2406.12	208	2603.12x15	207	2748	312	3125	208
20/Z.18	204	2321	257	2406.12.O	208	2603.14	207	28/N	203	3126	208

3126/A	208	346/BB.16x6	219	4000.16.120	241	4002.14.200	241	4003/A.14.140	241	4004/T.12.160	242
3127	208	346/BB.20x6	219	4000.16.140	241	4002.14.90	241	4003/A.14.160	241	4004/T.12.180	242
3128	208	346/BO.14x6	219	4000.16.160	241	4002.16.100	241	4003/A.14.180	241	4004/T.12.200	242
3129	66	346/BO.16x6	219	4000.16.180	241	4002.16.120	241	4003/A.14.200	241	4004/T.12.90	242
3129/A	208	346/BO.20x6	219	4000.16.200	241	4002.16.140	241	4003/A.14.90	241	4004/T.14.100	242
3129/V	208	346/BT.14x6	223	4000.16.90	241	4002.16.160	241	4003/A.16.100	241	4004/T.14.120	242
313	237	346/BT.16x6	223	4000/A.12.100	241	4002.16.180	241	4003/A.16.120	241	4004/T.14.140	242
313/S	237	346/BT.20x6	223	4000/A.12.120	241	4002.16.200	241	4003/A.16.140	241	4004/T.14.160	242
3130	66	346/T.14x6	222	4000/A.12.140	241	4002.16.90	241	4003/A.16.160	241	4004/T.14.180	242
3131	66	346/T.16x6	222	4000/A.12.160	241	4002/A.12.100	241	4003/A.16.180	241	4004/T.14.200	242
316	226	346/T.20x6	222	4000/A.12.180	241	4002/A.12.120	241	4003/A.16.200	241	4004/T.14.90	242
316/S	226	35/Z	245	4000/A.12.200	241	4002/A.12.140	241	4003/A.16.90	241	4004/T.16.100	242
317	226	350	223	4000/A.12.90	241	4002/A.12.160	241	4003/T.12.100	242	4004/T.16.120	242
317/S	226	351	223	4000/A.14.100	241	4002/A.12.180	241	4003/T.12.120	242	4004/T.16.140	242
318	226	352	223	4000/A.14.120	241	4002/A.12.200	241	4003/T.12.140	242	4004/T.16.160	242
318/S	226	353	226	4000/A.14.140	241	4002/A.12.90	241	4003/T.12.160	242	4004/T.16.180	242
319	237	36	239	4000/A.14.160	241	4002/A.14.100	241	4003/T.12.180	242	4004/T.16.200	242
319/A	236	36/Z	288	4000/A.14.180	241	4002/A.14.120	241	4003/T.12.200	242	4004/T.16.90	242
319/A1	235	360	296	4000/A.14.200	241	4002/A.14.140	241	4003/T.12.90	242	4005.12.100	241
319/B	236	361	296	4000/A.14.90	241	4002/A.14.160	241	4003/T.14.100	242	4005.12.120	241
319/S	237	362	296	4000/A.16.100	241	4002/A.14.180	241	4003/T.14.120	242	4005.12.140	241
32	239	363	296	4000/A.16.120	241	4002/A.14.200	241	4003/T.14.140	242	4005.12.160	241
320	237	364	296	4000/A.16.140	241	4002/A.14.90	241	4003/T.14.160	242	4005.12.180	241
320/S	237	365/F	237	4000/A.16.160	241	4002/A.16.100	241	4003/T.14.180	242	4005.12.200	241
324	237	365/S	237	4000/A.16.180	241	4002/A.16.120	241	4003/T.14.200	242	4005.12.90	241
324/S	237	367/F	238	4000/A.16.200	241	4002/A.16.140	241	4003/T.14.90	242	4005.14.100	241
327	237	367/S	238	4000/A.16.90	241	4002/A.16.160	241	4003/T.16.100	242	4005.14.120	241
329	237	368	296	4001.12.100	241	4002/A.16.180	241	4003/T.16.120	242	4005.14.140	241
329.30	237	369	296	4001.12.120	241	4002/A.16.200	241	4003/T.16.140	242	4005.14.160	241
329/S	237	37/Z	298	4001.12.140	241	4002/A.16.90	241	4003/T.16.160	242	4005.14.180	241
329/S30	237	370.10	286	4001.12.160	241	4002/T.12.100	242	4003/T.16.180	242	4005.14.200	241
33/Z	288	370.8	296	4001.12.180	241	4002/T.12.120	242	4003/T.16.200	242	4005.14.90	241
330	237	371/F	238	4001.12.200	241	4002/T.12.140	242	4003/T.16.90	242	4005.16.100	241
331.16x4.10	223	371/S	238	4001.12.90	241	4002/T.12.160	242	4004.12.100	241	4005.16.120	241
331.16x4.13	223	372	226	4001.14.100	241	4002/T.12.180	242	4004.12.120	241	4005.16.140	241
331.16x4.16	223	373	226	4001.14.120	241	4002/T.12.200	242	4004.12.140	241	4005.16.160	241
331.20x4.10	223	374	226	4001.14.140	241	4002/T.12.90	242	4004.12.160	241	4005.16.180	241
331.20x4.13	223	375	226	4001.14.160	241	4002/T.14.100	242	4004.12.180	241	4005.16.200	241
331.20x4.16	223	38/Z	288	4001.14.180	241	4002/T.14.120	242	4004.12.200	241	4005.16.90	241
332	223	380/1	226	4001.14.200	241	4002/T.14.140	242	4004.12.90	241	4005/A.12.100	241
332.20x6	223	380/F	238	4001.14.90	241	4002/T.14.160	242	4004.14.100	241	4005/A.12.120	241
332.8	223	382/1	217	4001.16.100	241	4002/T.14.180	242	4004.14.120	241	4005/A.12.140	241
333	226	382/F	238	4001.16.120	241	4002/T.14.200	242	4004.14.140	241	4005/A.12.160	241
333/1	222	383/1	226	4001.16.140	241	4002/T.14.90	242	4004.14.160	241	4005/A.12.180	241
334	226	385/F	238	4001.16.160	241	4002/T.16.100	242	4004.14.180	241	4005/A.12.200	241
334/S	226	385/S	238	4001.16.180	241	4002/T.16.120	242	4004.14.200	241	4005/A.12.90	241
335	226	386/F	238	4001.16.200	241	4002/T.16.140	242	4004.14.90	241	4005/A.14.100	241
335/S	226	386/S	238	4001.16.90	241	4002/T.16.160	242	4004.16.100	241	4005/A.14.120	241
336	226	388	226	4001/A.12.100	241	4002/T.16.180	242	4004.16.120	241	4005/A.14.140	241
336/A	226	39/Z	288	4001/A.12.120	241	4002/T.16.200	242	4004.16.140	241	4005/A.14.160	241
336/S	226	390	226	4001/A.12.140	241	4002/T.16.90	242	4004.16.160	241	4005/A.14.180	241
338	237	391	217	4001/A.12.160	241	4003.12.100	241	4004.16.180	241	4005/A.14.200	241
338/1	226	392	217	4001/A.12.180	241	4003.12.120	241	4004.16.200	241	4005/A.14.90	241
338/S	237	4	239	4001/A.12.200	241	4003.12.140	241	4004.16.90	241	4005/A.16.100	241
34/Z	288	4/AZ	245	4001/A.12.90	241	4003.12.160	241	4004/A.12.100	241	4005/A.16.120	241
343	237	4/Z	245	4001/A.14.100	241	4003.12.180	241	4004/A.12.120	241	4005/A.16.140	241
343/S	237	40/Z	245	4001/A.14.120	241	4003.12.200	241	4004/A.12.140	241	4005/A.16.160	241
344.12x6.100	239	40/ZC	195	4001/A.14.140	241	4003.12.90	241	4004/A.12.160	241	4005/A.16.180	241
344.12x6.230	239	400.12	259	4001/A.14.160	241	4003.14.100	241	4004/A.12.180	241	4005/A.16.200	241
344.12x6.75	239	400.14	259	4001/A.14.180	241	4003.14.120	241	4004/A.12.200	241	4005/A.16.90	241
344.16x6.100	239	400.16	259	4001/A.14.200	241	4003.14.140	241	4004/A.12.90	241	4006.12.100	241
344.16x6.230	239	400.18	259	4001/A.14.90	241	4003.14.160	241	4004/A.14.100	241	4006.12.120	241
344.16x6.75	239	400/M.12	259	4001/A.16.100	241	4003.14.180	241	4004/A.14.120	241	4006.12.140	241
344/A.12x6.75	239	400/M.14	259	4001/A.16.120	241	4003.14.200	241	4004/A.14.140	241	4006.12.160	241
344/A.16x6.75	239	400/M.16	259	4001/A.16.140	241	4003.14.90	241	4004/A.14.160	241	4006.12.180	241
344/B.12x6.75	239	400/M.18	259	4001/A.16.160	241	4003.16.100	241	4004/A.14.180	241	4006.12.200	241
344/B.16x6.75	239	4000.12.100	241	4001/A.16.180	241	4003.16.120	241	4004/A.14.200	241	4006.12.90	241
344/G.12x6.100	239	4000.12.120	241	4001/A.16.200	241	4003.16.140	241	4004/A.14.90	241	4006.14.100	241
344/G.12x6.230	239	4000.12.140	241	4001/A.16.90	241	4003.16.160	241	4004/A.16.100	241	4006.14.120	241
344/G.12x6.75	239	4000.12.160	241	4002.12.100	241	4003.16.180	241	4004/A.16.120	241	4006.14.140	241
344/G.16x6.100	239	4000.12.180	241	4002.12.120	241	4003.16.200	241	4004/A.16.140	241	4006.14.160	241
344/G.16x6.230	239	4000.12.200	241	4002.12.140	241	4003.16.90	241	4004/A.16.160	241	4006.14.180	241
344/G.16x6.75	239	4000.12.90	241	4002.12.160	241	4003/A.12.100	241	4004/A.16.180	241	4006.14.200	241
346.14x6	222	4000.14.100	241	4002.12.180	241	4003/A.12.120	241	4004/A.16.200	241	4006.14.90	241
346.16x6	222	4000.14.120	241	4002.12.200	241	4003/A.12.140	241	4004/A.16.90	241	4006.16.100	241
346.20x6	222	4000.14.140	241	4002.12.90	241	4003.12.160	241	4004/CO25.130	205	4006.16.120	241
346/A	222	4000.14.160	241	4002.14.100	241	4003/A.12.180	241	4004/O.14.100	205	4006.16.140	241
346/B.14x6	222	4000.14.180	241	4002.14.120	241	4003/A.12.200	241	4004/R	247	4006.16.160	241
346/B.16x6	222	4000.14.200	241	4002.14.140	241	4003/A.12.90	241	4004/T.12.100	242	4006.16.180	241
346/B.20x6	222	4000.14.90	241	4002.14.160	241	4003/A.14.100	241	4004/T.12.120	242	4006.16.200	241
346/BB.14x6	219	4000.16.100	241	4002.14.180	241	4003/A.14.120	241	4004/T.12.140	242	4006.16.90	241

4006/A.12.100	241	4008.12.140	241	4009/A.16.90	241	4011/A.14.120	241	4013.16.90	241	4021.16.180	241
4006/A.12.120	241	4008.12.160	241	4009/T.14.120	242	4011/A.14.140	241	4014.14.120	242	4021.16.200	241
4006/A.12.140	241	4008.12.180	241	4009/T.14.150	242	4011/A.14.160	241	4014.14.150	242	4021.16.90	241
4006/A.12.160	241	4008.12.200	241	4009/T.14.90	242	4011/A.14.180	241	4014.14.90	242	4021/A.12.100	241
4006/A.12.180	241	4008.12.90	241	4009/T.16.120	242	4011/A.14.200	241	4014.16.120	242	4021/A.12.120	241
4006/A.12.200	241	4008.14.100	241	4009/T.16.150	242	4011/A.14.90	241	4014.16.150	242	4021/A.12.140	241
4006/A.12.90	241	4008.14.120	241	4009/T.16.90	242	4011/A.16.100	241	4014.16.90	242	4021/A.12.160	241
4006/A.14.100	241	4008.14.140	241	401	255	4011/A.16.120	241	4015.14.120	242	4021/A.12.180	241
4006/A.14.120	241	4008.14.160	241	401/A	255	4011/A.16.140	241	4015.14.150	242	4021/A.12.200	241
4006/A.14.140	241	4008.14.180	241	401/B	255	4011/A.16.160	241	4015.14.90	242	4021/A.12.90	241
4006/A.14.160	241	4008.14.200	241	4010.12.100	241	4011/A.16.180	241	4015.16.120	242	4021/A.14.100	241
4006/A.14.180	241	4008.14.90	241	4010.12.120	241	4011/A.16.200	241	4015.16.150	242	4021/A.14.120	241
4006/A.14.200	241	4008.16.100	241	4010.12.140	241	4011/A.16.90	241	4015.16.90	242	4021/A.14.140	241
4006/A.14.90	241	4008.16.120	241	4010.12.160	241	4012.12.100	241	4015/T.14.120	242	4021/A.14.160	241
4006/A.16.100	241	4008.16.140	241	4010.12.180	241	4012.12.120	241	4015/T.14.150	242	4021/A.14.180	241
4006/A.16.120	241	4008.16.160	241	4010.12.200	241	4012.12.140	241	4015/T.14.90	242	4021/A.14.200	241
4006/A.16.140	241	4008.16.180	241	4010.12.90	241	4012.12.160	241	4015/T.16.120	242	4021/A.14.90	241
4006/A.16.160	241	4008.16.200	241	4010.14.100	241	4012.12.180	241	4015/T.16.150	242	4021/A.16.100	241
4006/A.16.180	241	4008.16.90	241	4010.14.120	241	4012.12.200	241	4015/T.16.90	242	4021/A.16.120	241
4006/A.16.200	241	4008/A.12.100	241	4010.14.140	241	4012.12.90	241	402	255	4021/A.16.140	241
4006/A.16.90	241	4008/A.12.120	241	4010.14.160	241	4012.14.100	241	402/A	255	4021/A.16.160	241
4006/Q.14.100	205	4008/A.12.140	241	4010.14.180	241	4012.14.120	241	4020.12.100	241	4021/A.16.180	241
4006/R	247	4008/A.12.160	241	4010.14.200	241	4012.14.140	241	4020.12.120	241	4021/A.16.200	241
4006/T.14.100	242	4008/A.12.180	241	4010.14.90	241	4012.14.160	241	4020.12.140	241	4021/A.16.90	241
4006/T.14.120	242	4008/A.12.200	241	4010.16.100	241	4012.14.180	241	4020.12.160	241	4022.12.100	241
4006/T.14.140	242	4008/A.12.90	241	4010.16.120	241	4012.14.200	241	4020.12.180	241	4022.12.120	241
4006/T.14.160	242	4008/A.14.100	241	4010.16.140	241	4012.14.90	241	4020.12.200	241	4022.12.140	241
4006/T.14.180	242	4008/A.14.120	241	4010.16.160	241	4012.16.100	241	4020.12.90	241	4022.12.160	241
4006/T.14.200	242	4008/A.14.140	241	4010.16.180	241	4012.16.120	241	4020.14.100	241	4022.12.180	241
4006/T.14.90	242	4008/A.14.160	241	4010.16.200	241	4012.16.140	241	4020.14.120	241	4022.12.200	241
4006/T.16.100	242	4008/A.14.180	241	4010.16.90	241	4012.16.160	241	4020.14.140	241	4022.12.90	241
4006/T.16.120	242	4008/A.14.200	241	4010/A.12.100	241	4012.16.180	241	4020.14.160	241	4022.14.100	241
4006/T.16.140	242	4008/A.14.90	241	4010/A.12.120	241	4012.16.200	241	4020.14.180	241	4022.14.120	241
4006/T.16.160	242	4008/A.16.100	241	4010/A.12.140	241	4012.16.90	241	4020.14.200	241	4022.14.140	241
4006/T.16.180	242	4008/A.16.120	241	4010/A.12.160	241	4012/A.12.100	241	4020.14.90	241	4022.14.160	241
4006/T.16.200	242	4008/A.16.140	241	4010/A.12.180	241	4012/A.12.120	241	4020.16.100	241	4022.14.180	241
4006/T.16.90	242	4008/A.16.160	241	4010/A.12.200	241	4012/A.12.140	241	4020.16.120	241	4022.14.200	241
4007.12.100	241	4008/A.16.180	241	4010/A.12.90	241	4012/A.12.160	241	4020.16.140	241	4022.14.90	241
4007.12.120	241	4008/A.16.200	241	4010/A.14.100	241	4012/A.12.180	241	4020.16.160	241	4022.16.100	241
4007.12.140	241	4008/A.16.90	241	4010/A.14.120	241	4012/A.12.200	241	4020.16.180	241	4022.16.120	241
4007.12.160	241	4009.12.100	241	4010/A.14.140	241	4012/A.12.90	241	4020.16.200	241	4022.16.140	241
4007.12.180	241	4009.12.120	241	4010/A.14.160	241	4012/A.14.100	241	4020.16.90	241	4022.16.160	241
4007.12.200	241	4009.12.140	241	4010/A.14.180	241	4012/A.14.120	241	4020/A.12.100	241	4022.16.180	241
4007.12.90	241	4009.12.160	241	4010/A.14.200	241	4012/A.14.140	241	4020/A.12.120	241	4022.16.200	241
4007.14.100	241	4009.12.180	241	4010/A.14.90	241	4012/A.14.160	241	4020/A.12.140	241	4022.16.90	241
4007.14.120	241	4009.12.200	241	4010/A.16.100	241	4012/A.14.180	241	4020/A.12.160	241	4022/A.12.100	241
4007.14.140	241	4009.12.90	241	4010/A.16.120	241	4012/A.14.200	241	4020/A.12.180	241	4022/A.12.120	241
4007.14.160	241	4009.14.100	241	4010/A.16.140	241	4012/A.14.90	241	4020/A.12.200	241	4022/A.12.140	241
4007.14.180	241	4009.14.120	241	4010/A.16.160	241	4012/A.16.100	241	4020/A.12.90	241	4022/A.12.160	241
4007.14.200	241	4009.14.140	241	4010/A.16.180	241	4012/A.16.120	241	4020/A.14.100	241	4022/A.12.180	241
4007.14.90	241	4009.14.160	241	4010/A.16.200	241	4012/A.16.140	241	4020/A.14.120	241	4022/A.12.200	241
4007.16.100	241	4009.14.180	241	4010/A.16.90	241	4012/A.16.160	241	4020/A.14.140	241	4022/A.12.90	241
4007.16.120	241	4009.14.200	241	4011.12.100	241	4012/A.16.180	241	4020/A.14.160	241	4022/A.14.100	241
4007.16.140	241	4009.14.90	241	4011.12.120	241	4012/A.16.200	241	4020/A.14.180	241	4022/A.14.120	241
4007.16.160	241	4009.16.100	241	4011.12.140	241	4012/A.16.90	241	4020/A.14.200	241	4022/A.14.140	241
4007.16.180	241	4009.16.120	241	4011.12.160	241	4012/A.16.100	241	4020/A.14.90	241	4022/A.14.160	241
4007.16.200	241	4009.16.140	241	4011.12.180	241	4012/T.14.120	242	4020/A.14.100	241	4022/A.14.180	241
4007.16.90	241	4009.16.160	241	4011.12.200	241	4012/T.14.150	242	4020/A.16.100	241	4022/A.14.200	241
4007/A.12.100	241	4009.16.180	241	4011.12.90	241	4012/T.14.180	242	4020/A.16.120	241	4022/A.14.90	241
4007/A.12.120	241	4009.16.200	241	4011.14.100	241	4012/T.16.120	242	4020/A.16.140	241	4022/A.14.100	241
4007/A.12.140	241	4009.16.90	241	4011.14.120	241	4012/T.16.150	242	4020/A.16.160	241	4022/A.14.120	241
4007/A.12.160	241	4009/A.12.100	241	4011.14.140	241	4012/T.16.90	242	4020/A.16.180	241	4022/A.14.140	241
4007/A.12.180	241	4009/A.12.120	241	4011.14.160	241	4013.12.100	241	4020/A.16.200	241	4022/A.16.140	241
4007/A.12.200	241	4009/A.12.140	241	4011.14.180	241	4013.12.120	241	4020/A.16.90	241	4022/A.16.160	241
4007/A.12.90	241	4009/A.12.160	241	4011.14.200	241	4013.12.140	241	4021.12.100	241	4022/A.16.180	241
4007/A.14.100	241	4009/A.12.180	241	4011.14.90	241	4013.12.160	241	4021.12.120	241	4022/A.16.200	241
4007/A.14.120	241	4009/A.12.200	241	4011.16.100	241	4013.12.180	241	4021.12.140	241	4022/A.16.90	241
4007/A.14.140	241	4009/A.12.90	241	4011.16.120	241	4013.12.200	241	4021.12.160	241	4023.12.100	241
4007/A.14.160	241	4009/A.14.100	241	4011.16.140	241	4013.12.90	241	4021.12.180	241	4023.12.120	241
4007/A.14.180	241	4009/A.14.120	241	4011.16.160	241	4013.14.100	241	4021.12.200	241	4023.12.140	241
4007/A.14.200	241	4009/A.14.140	241	4011.16.180	241	4013.14.120	241	4021.12.90	241	4023.12.160	241
4007/A.14.90	241	4009/A.14.160	241	4011.16.200	241	4013.14.140	241	4021.14.100	241	4023.12.180	241
4007/A.16.100	241	4009/A.14.180	241	4011.16.90	241	4013.14.160	241	4021.14.120	241	4023.12.200	241
4007/A.16.120	241	4009/A.14.200	241	4011/A.12.100	241	4013.14.180	241	4021.14.140	241	4023.12.90	241
4007/A.16.140	241	4009/A.14.90	241	4011/A.12.120	241	4013.14.200	241	4021.14.160	241	4023.14.100	241
4007/A.16.160	241	4009/A.16.100	241	4011/A.12.140	241	4013.14.90	241	4021.14.180	241	4023.14.120	241
4007/A.16.180	241	4009/A.16.120	241	4011/A.12.160	241	4013.16.100	241	4021.14.200	241	4023.14.140	241
4007/A.16.200	241	4009/A.16.140	241	4011/A.12.180	241	4013.16.120	241	4021.14.90	241	4023.14.160	241
4007/A.16.90	241	4009/A.16.160	241	4011/A.12.200	241	4013.16.140	241	4021.16.100	241	4023.14.180	241
4008.12.100	241	4009/A.16.180	241	4011/A.12.90	241	4013.16.160	241	4021.16.120	241	4023.14.200	241
4008.12.120	241	4009/A.16.200	241	4011/A.14.100	241	4013.16.180	241	4021.16.140	241	4023.14.90	241
				4011/A.14.120	241						

4023.16.120	241	4025.14.200	241	4027.14.140	241	4029.12.90	241	4030/A.16.90	241	4040.16.160	241
4023.16.140	241	4025.14.90	241	4027.14.160	241	4029.14.100	241	4031.12.100	241	4040.16.180	241
4023.16.160	241	4025.16.100	241	4027.14.180	241	4029.14.120	241	4031.12.120	241	4040.16.200	241
4023.16.180	241	4025.16.120	241	4027.14.200	241	4029.14.140	241	4031.12.140	241	4040.16.90	241
4023.16.200	241	4025.16.140	241	4027.14.90	241	4029.14.160	241	4031.12.160	241	4041.12.100	241
4023.16.90	241	4025.16.160	241	4027.16.100	241	4029.14.180	241	4031.12.180	241	4041.12.120	241
4023/A.12.100	241	4025.16.180	241	4027.16.120	241	4029.14.200	241	4031.12.200	241	4041.12.140	241
4023/A.12.120	241	4025.16.200	241	4027.16.140	241	4029.14.90	241	4031.12.90	241	4041.12.160	241
4023/A.12.140	241	4025.16.90	241	4027.16.160	241	4029.16.100	241	4031.14.100	241	4041.12.180	241
4023/A.12.160	241	4025/A.12.100	241	4027.16.180	241	4029.16.120	241	4031.14.120	241	4041.12.200	241
4023/A.12.180	241	4025/A.12.120	241	4027.16.200	241	4029.16.140	241	4031.14.140	241	4041.12.90	241
4023/A.12.200	241	4025/A.12.140	241	4027.16.90	241	4029.16.160	241	4031.14.160	241	4041.14.100	241
4023/A.12.90	241	4025/A.12.160	241	4027/A.12.100	241	4029.16.180	241	4031.14.180	241	4041.14.120	241
4023/A.14.100	241	4025/A.12.180	241	4027/A.12.120	241	4029.16.200	241	4031.14.200	241	4041.14.140	241
4023/A.14.120	241	4025/A.12.200	241	4027/A.12.140	241	4029.16.90	241	4031.14.90	241	4041.14.160	241
4023/A.14.140	241	4025/A.12.90	241	4027/A.12.160	241	4029/A.12.100	241	4031.16.100	241	4041.14.180	241
4023/A.14.160	241	4025/A.14.100	241	4027/A.12.180	241	4029/A.12.120	241	4031.16.120	241	4041.14.200	241
4023/A.14.180	241	4025/A.14.120	241	4027/A.12.200	241	4029/A.12.140	241	4031.16.140	241	4041.14.90	241
4023/A.14.200	241	4025/A.14.140	241	4027/A.12.90	241	4029/A.12.160	241	4031.16.160	241	4041.16.100	241
4023/A.14.90	241	4025/A.14.160	241	4027/A.14.100	241	4029/A.12.180	241	4031.16.180	241	4041.16.120	241
4023/A.16.100	241	4025/A.14.180	241	4027/A.14.120	241	4029/A.12.200	241	4031.16.200	241	4041.16.140	241
4023/A.16.120	241	4025/A.14.200	241	4027/A.14.140	241	4029/A.12.90	241	4031.16.90	241	4041.16.160	241
4023/A.16.140	241	4025/A.14.90	241	4027/A.14.160	241	4029/A.14.100	241	4032.12.100	242	4041.16.180	241
4023/A.16.160	241	4025/A.16.100	241	4027/A.14.180	241	4029/A.14.120	241	4032.12.120	242	4041.16.200	241
4023/A.16.180	241	4025/A.16.120	241	4027/A.14.200	241	4029/A.14.140	241	4032.12.150	242	4041.16.90	241
4023/A.16.200	241	4025/A.16.140	241	4027/A.14.90	241	4029/A.14.160	241	4032.12.90	242	4042.12.100	241
4023/A.16.90	241	4025/A.16.160	241	4027/A.16.100	241	4029/A.14.180	241	4032.14.100	242	4042.12.120	241
4024.12.100	241	4025/A.16.180	241	4027/A.16.120	241	4029/A.14.200	241	4032.14.120	242	4042.12.140	241
4024.12.120	241	4025/A.16.200	241	4027/A.16.140	241	4029/A.14.90	241	4032.14.150	242	4042.12.160	241
4024.12.140	241	4025/A.16.90	241	4027/A.16.160	241	4029/A.16.100	241	4032.14.90	242	4042.12.180	241
4024.12.160	241	4026.12.100	241	4027/A.16.180	241	4029/A.16.120	241	4034.12.100	242	4042.12.200	241
4024.12.180	241	4026.12.120	241	4027/A.16.200	241	4029/A.16.140	241	4034.12.120	242	4042.12.90	241
4024.12.200	241	4026.12.140	241	4027/A.16.90	241	4029/A.16.160	241	4034.12.150	242	4042.14.100	241
4024.12.90	241	4026.12.160	241	4028.12.100	241	4029/A.16.180	241	4034.12.90	242	4042.14.120	241
4024.14.100	241	4026.12.180	241	4028.12.120	241	4029/A.16.200	241	4034.14.100	242	4042.14.140	241
4024.14.120	241	4026.12.200	241	4028.12.140	241	4029/A.16.90	241	4034.14.120	242	4042.14.160	241
4024.14.140	241	4026.12.90	241	4028.12.160	241	403	255	4034.14.150	242	4042.14.180	241
4024.14.160	241	4026.14.100	241	4028.12.180	241	403/A	255	4034.14.90	242	4042.14.200	241
4024.14.180	241	4026.14.120	241	4028.12.200	241	403/B	256	4035.12.100	242	4042.14.90	241
4024.14.200	241	4026.14.140	241	4028.12.90	241	403/SG	255	4035.12.120	242	4042.16.100	241
4024.14.90	241	4026.14.160	241	4028.14.100	241	4030.12.100	241	4035.12.150	242	4042.16.120	241
4024.16.100	241	4026.14.180	241	4028.14.120	241	4030.12.120	241	4035.12.90	242	4042.16.140	241
4024.16.120	241	4026.14.200	241	4028.14.140	241	4030.12.140	241	4035.14.100	242	4042.16.160	241
4024.16.140	241	4026.14.90	241	4028.14.160	241	4030.12.160	241	4035.14.120	242	4042.16.180	241
4024.16.160	241	4026.16.100	241	4028.14.180	241	4030.12.180	241	4035.14.150	242	4042.16.200	241
4024.16.180	241	4026.16.120	241	4028.14.200	241	4030.12.200	241	4035.14.90	242	4042.16.90	241
4024.16.200	241	4026.16.140	241	4028.14.90	241	4030.12.90	241	4036.12.100	242	4043.12.100	241
4024.16.90	241	4026.16.160	241	4028.16.100	241	4030.14.100	241	4036.12.120	242	4043.12.120	241
4024/A.12.100	241	4026.16.180	241	4028.16.120	241	4030.14.120	241	4036.12.150	242	4043.12.140	241
4024/A.12.120	241	4026.16.200	241	4028.16.140	241	4030.14.140	241	4036.12.90	242	4043.12.160	241
4024/A.12.140	241	4026.16.90	241	4028.16.160	241	4030.14.160	241	4036.14.100	242	4043.12.180	241
4024/A.12.160	241	4026/A.12.100	241	4028.16.180	241	4030.14.180	241	4036.14.120	242	4043.12.90	241
4024/A.12.180	241	4026/A.12.120	241	4028.16.200	241	4030.14.200	241	4036.14.150	242	4043.14.100	241
4024/A.12.200	241	4026/A.12.140	241	4028.16.90	241	4030.14.90	241	4036.14.90	242	4043.14.120	241
4024/A.12.90	241	4026/A.12.160	241	4028/A.12.100	241	4030.16.100	241	4037.12.100	242	4043.14.140	241
4024/A.14.100	241	4026/A.12.180	241	4028/A.12.120	241	4030.16.120	241	4037.12.120	242	4043.14.160	241
4024/A.14.120	241	4026/A.12.200	241	4028/A.12.140	241	4030.16.140	241	4037.12.150	242	4043.14.180	241
4024/A.14.140	241	4026/A.12.90	241	4028/A.12.160	241	4030.16.160	241	4037.12.90	242	4043.14.200	241
4024/A.14.160	241	4026/A.14.100	241	4028/A.12.180	241	4030.16.180	241	4037.14.100	242	4043.14.90	241
4024/A.14.180	241	4026/A.14.120	241	4028/A.12.200	241	4030.16.200	241	4037.14.120	242	4043.16.100	241
4024/A.14.200	241	4026/A.14.140	241	4028/A.12.90	241	4030.16.90	241	4037.14.150	242	4043.16.120	241
4024/A.14.90	241	4026/A.14.160	241	4028/A.14.100	241	4030.16.100	241	4037.14.90	242	4043.16.140	241
4024/A.16.100	241	4026/A.14.180	241	4028/A.14.120	241	4030/A.12.120	241	404	256	4043.16.160	241
4024/A.16.120	241	4026/A.14.200	241	4028/A.14.140	241	4030/A.12.140	241	404/A	256	4043.16.180	241
4024/A.16.140	241	4026/A.14.90	241	4028/A.14.160	241	4030/A.12.160	241	4040.12.100	241	4043.16.200	241
4024/A.16.160	241	4026/A.16.100	241	4028/A.14.180	241	4030/A.12.180	241	4040.12.120	241	4043.16.90	241
4024/A.16.180	241	4026/A.16.120	241	4028/A.14.200	241	4030/A.12.200	241	4040.12.140	241	4044.12.100	241
4024/A.16.200	241	4026/A.16.140	241	4028/A.14.90	241	4030/A.12.90	241	4040.12.160	241	4044.12.120	241
4024/A.16.90	241	4026/A.16.160	241	4028/A.16.100	241	4030/A.14.100	241	4040.12.180	241	4044.12.140	241
4025.12.100	241	4026/A.16.180	241	4028/A.16.120	241	4030/A.14.120	241	4040.12.200	241	4044.12.160	241
4025.12.120	241	4026/A.16.200	241	4028/A.16.140	241	4030/A.14.140	241	4040.12.90	241	4044.12.180	241
4025.12.140	241	4026/A.16.90	241	4028/A.16.160	241	4030/A.14.160	241	4040.14.100	241	4044.12.200	241
4025.12.160	241	4027.12.100	241	4028/A.16.180	241	4030/A.14.180	241	4040.14.120	241	4044.12.90	241
4025.12.180	241	4027.12.120	241	4028/A.16.200	241	4030/A.14.200	241	4040.14.140	241	4044.14.100	241
4025.12.200	241	4027.12.140	241	4028/A.16.90	241	4030/A.14.90	241	4040.14.160	241	4044.14.120	241
4025.12.90	241	4027.12.160	241	4029.12.100	241	4030/A.16.100	241	4040.14.180	241	4044.14.140	241
4025.14.100	241	4027.12.180	241	4029.12.120	241	4030/A.16.120	241	4040.14.200	241	4044.14.160	241
4025.14.120	241	4027.12.200	241	4029.12.140	241	4030/A.16.140	241	4040.14.90	241	4044.14.180	241
4025.14.140	241	4027.12.90	241	4029.12.160	241	4030/A.16.160	241	4040.16.100	241	4044.14.200	241
4025.14.160	241	4027.14.100	241	4029.12.180	241	4030/A.16.180	241	4040.16.120	241	4044.14.90	241
4025.14.180	241	4027.14.120	241	4029.12.200	241	4030/A.16.200	241	4040.16.140	241	4044.16.100	241

4044.16.120	241	4048.14.200	242	4052.14.120	242	4062.12.180	242	4066.12.120	242	4069.16.200	242
4044.16.140	241	4048.14.90	242	4052.14.140	242	4062.12.200	242	4066.12.140	242	4069.16.90	242
4044.16.160	241	4048.16.100	242	4052.14.160	242	4062.12.90	242	4066.12.160	242	407	256
4044.16.180	241	4048.16.120	242	4052.14.180	242	4062.14.100	242	4066.12.180	242	4070.12.100	242
4044.16.200	241	4048.16.140	242	4052.14.200	242	4062.14.120	242	4066.12.200	242	4070.12.120	242
4044.16.90	241	4048.16.160	242	4052.14.90	242	4062.14.140	242	4066.12.90	242	4070.12.140	242
4045.12.100	241	4048.16.180	242	4052.16.100	242	4062.14.160	242	4066.14.100	242	4070.12.160	242
4045.12.120	241	4048.16.200	242	4052.16.120	242	4062.14.180	242	4066.14.120	242	4070.12.180	242
4045.12.140	241	4048.16.90	242	4052.16.140	242	4062.14.200	242	4066.14.140	242	4070.12.200	242
4045.12.160	241	4049.12.100	242	4052.16.160	242	4062.14.90	242	4066.14.160	242	4070.12.90	242
4045.12.180	241	4049.12.120	242	4052.16.180	242	4062.16.100	242	4066.14.180	242	4070.14.100	242
4045.12.200	241	4049.12.140	242	4052.16.200	242	4062.16.120	242	4066.14.200	242	4070.14.120	242
4045.12.90	241	4049.12.160	242	4052.16.90	242	4062.16.140	242	4066.14.90	242	4070.14.140	242
4045.14.100	241	4049.12.180	242	4053.12.100	242	4062.16.160	242	4066.16.100	242	4070.14.160	242
4045.14.120	241	4049.12.200	242	4053.12.120	242	4062.16.180	242	4066.16.120	242	4070.14.180	242
4045.14.140	241	4049.12.90	242	4053.12.140	242	4062.16.200	242	4066.16.140	242	4070.14.200	242
4045.14.160	241	4049.14.100	242	4053.12.160	242	4062.16.90	242	4066.16.160	242	4070.14.90	242
4045.14.180	241	4049.14.120	242	4053.12.180	242	4063.12.100	242	4066.16.180	242	4070.16.100	242
4045.14.200	241	4049.14.140	242	4053.12.200	242	4063.12.120	242	4066.16.200	242	4070.16.120	242
4045.14.90	241	4049.14.160	242	4053.12.90	242	4063.12.140	242	4066.16.90	242	4070.16.140	242
4045.16.100	241	4049.14.180	242	4053.14.100	242	4063.12.160	242	4067.12.100	242	4070.16.160	242
4045.16.120	241	4049.14.200	242	4053.14.120	242	4063.12.180	242	4067.12.120	242	4070.16.180	242
4045.16.140	241	4049.14.90	242	4053.14.140	242	4063.12.200	242	4067.12.140	242	4070.16.200	242
4045.16.160	241	4049.16.100	242	4053.14.160	242	4063.12.90	242	4067.12.160	242	4070.16.90	242
4045.16.180	241	4049.16.120	242	4053.14.180	242	4063.14.100	242	4067.12.180	242	4071.12.100	242
4045.16.200	241	4049.16.140	242	4053.14.200	242	4063.14.120	242	4067.12.200	242	4071.12.120	242
4045.16.90	241	4049.16.160	242	4053.14.90	242	4063.14.140	242	4067.12.90	242	4071.12.140	242
4046.12.100	241	4049.16.180	242	4053.16.100	242	4063.14.160	242	4067.14.100	242	4071.12.160	242
4046.12.120	241	4049.16.200	242	4053.16.120	242	4063.14.180	242	4067.14.120	242	4071.12.180	242
4046.12.140	241	4049.16.90	242	4053.16.140	242	4063.14.200	242	4067.14.140	242	4071.12.200	242
4046.12.160	241	405	256	4053.16.160	242	4063.14.90	242	4067.14.160	242	4071.12.90	242
4046.12.180	241	4050.12.100	242	4053.16.180	242	4063.16.100	242	4067.14.180	242	4071.14.100	242
4046.12.200	241	4050.12.120	242	4053.16.200	242	4063.16.120	242	4067.14.200	242	4071.14.120	242
4046.12.90	241	4050.12.140	242	4053.16.90	242	4063.16.140	242	4067.14.90	242	4071.14.140	242
4046.14.100	241	4050.12.160	242	406	256	4063.16.160	242	4067.16.100	242	4071.14.160	242
4046.14.120	241	4050.12.180	242	4060.12.100	242	4063.16.180	242	4067.16.120	242	4071.14.180	242
4046.14.140	241	4050.12.200	242	4060.12.120	242	4063.16.200	242	4067.16.140	242	4071.14.200	242
4046.14.160	241	4050.12.90	242	4060.12.140	242	4063.16.90	242	4067.16.160	242	4071.14.90	242
4046.14.180	241	4050.14.100	242	4060.12.160	242	4064.12.100	242	4067.16.180	242	4071.16.100	242
4046.14.200	241	4050.14.120	242	4060.12.180	242	4064.12.120	242	4067.16.200	242	4071.16.120	242
4046.14.90	241	4050.14.140	242	4060.12.200	242	4064.12.140	242	4067.16.90	242	4071.16.140	242
4046.16.100	241	4050.14.160	242	4060.12.90	242	4064.12.160	242	4068.12.100	242	4071.16.160	242
4046.16.120	241	4050.14.180	242	4060.14.100	242	4064.12.180	242	4068.12.120	242	4071.16.180	242
4046.16.140	241	4050.14.200	242	4060.14.120	242	4064.12.200	242	4068.12.140	242	4071.16.200	242
4046.16.160	241	4050.14.90	242	4060.14.140	242	4064.12.90	242	4068.12.160	242	4071.16.90	242
4046.16.180	241	4050.16.100	242	4060.14.160	242	4064.14.100	242	4068.12.180	242	4072.12.100	242
4046.16.200	241	4050.16.120	242	4060.14.180	242	4064.14.120	242	4068.12.200	242	4072.12.120	242
4046.16.90	241	4050.16.140	242	4060.14.200	242	4064.14.140	242	4068.12.90	242	4072.12.150	242
4047.12.100	242	4050.16.160	242	4060.14.90	242	4064.14.160	242	4068.14.100	242	4072.12.90	242
4047.12.120	242	4050.16.180	242	4060.16.100	242	4064.14.180	242	4068.14.120	242	4072.14.100	242
4047.12.140	242	4050.16.200	242	4060.16.120	242	4064.14.200	242	4068.14.140	242	4072.14.120	242
4047.12.160	242	4050.16.90	242	4060.16.140	242	4064.14.90	242	4068.14.160	242	4072.14.150	242
4047.12.180	242	4051.12.100	242	4060.16.160	242	4064.16.100	242	4068.14.180	242	4072.14.90	242
4047.12.200	242	4051.12.120	242	4060.16.180	242	4064.16.120	242	4068.14.200	242	4073.12.100	242
4047.12.90	242	4051.12.140	242	4060.16.200	242	4064.16.140	242	4068.14.90	242	4073.12.120	242
4047.14.100	242	4051.12.160	242	4060.16.90	242	4064.16.160	242	4068.16.100	242	4073.12.150	242
4047.14.120	242	4051.12.180	242	4061.12.100	242	4064.16.180	242	4068.16.120	242	4073.12.90	242
4047.14.140	242	4051.12.200	242	4061.12.120	242	4064.16.200	242	4068.16.140	242	4073.14.100	242
4047.14.160	242	4051.12.90	242	4061.12.140	242	4064.16.90	242	4068.16.160	242	4073.14.120	242
4047.14.180	242	4051.14.100	242	4061.12.160	242	4065.12.100	242	4068.16.180	242	4073.14.150	242
4047.14.200	242	4051.14.120	242	4061.12.180	242	4065.12.120	242	4068.16.200	242	4073.14.90	242
4047.14.90	242	4051.14.140	242	4061.12.200	242	4065.12.140	242	4068.16.90	242	408	256
4047.16.100	242	4051.14.160	242	4061.12.90	242	4065.12.160	242	4069.12.100	242	4080.12.100	242
4047.16.120	242	4051.14.180	242	4061.14.100	242	4065.12.180	242	4069.12.120	242	4080.12.120	242
4047.16.140	242	4051.14.200	242	4061.14.120	242	4065.12.200	242	4069.12.140	242	4080.12.140	242
4047.16.160	242	4051.14.90	242	4061.14.140	242	4065.12.90	242	4069.12.160	242	4080.12.160	242
4047.16.180	242	4051.16.100	242	4061.14.160	242	4065.14.100	242	4069.12.180	242	4080.12.180	242
4047.16.200	242	4051.16.120	242	4061.14.180	242	4065.14.120	242	4069.12.200	242	4080.12.200	242
4047.16.90	242	4051.16.140	242	4061.14.200	242	4065.14.140	242	4069.12.90	242	4080.12.90	242
4048.12.100	242	4051.16.160	242	4061.14.90	242	4065.14.160	242	4069.14.100	242	4080.14.100	242
4048.12.120	242	4051.16.180	242	4061.16.100	242	4065.14.180	242	4069.14.120	242	4080.14.120	242
4048.12.140	242	4051.16.200	242	4061.16.120	242	4065.14.200	242	4069.14.140	242	4080.14.140	242
4048.12.160	242	4051.16.90	242	4061.16.140	242	4065.14.90	242	4069.14.160	242	4080.14.160	242
4048.12.180	242	4052.12.100	242	4061.16.160	242	4065.16.100	242	4069.14.180	242	4080.14.180	242
4048.12.200	242	4052.12.120	242	4061.16.180	242	4065.16.120	242	4069.14.200	242	4080.14.200	242
4048.12.90	242	4052.12.140	242	4061.16.200	242	4065.16.140	242	4069.14.90	242	4080.14.90	242
4048.14.100	242	4052.12.160	242	4061.16.90	242	4065.16.160	242	4069.16.100	242	4080.16.100	242
4048.14.120	242	4052.12.180	242	4062.12.100	242	4065.16.180	242	4069.16.120	242	4080.16.120	242
4048.14.140	242	4052.12.200	242	4062.12.120	242	4065.16.200	242	4069.16.140	242	4080.16.140	242
4048.14.160	242	4052.12.90	242	4062.12.140	242	4065.16.90	242	4069.16.160	242	4080.16.160	242
4048.14.180	242	4052.14.100	242	4062.12.160	242	4066.12.100	242	4069.16.180	242	4080.16.180	242

4080.16.200	242	4082.14.160	242	4084.12.120	242	4086.14.90	242	4090.12.90	242	4200.14.180	243
4080.16.90	242	4082.14.180	242	4084.12.140	242	4086.16.100	242	4090.14.100	242	4200.14.200	243
4080/12	243	4082.14.200	242	4084.12.160	242	4086.16.120	242	4090.14.120	242	4200.14.220	243
4080/14	243	4082.14.90	242	4084.12.180	242	4086.16.140	242	4090.14.140	242	4200.14.250	243
4080/16	243	4082.16.100	242	4084.12.200	242	4086.16.160	242	4090.14.160	242	4200.14.90	243
4080/A.12.100	242	4082.16.120	242	4084.12.90	242	4086.16.180	242	4090.14.180	242	4200.16.100	243
4080/A.12.120	242	4082.16.140	242	4084.14.100	242	4086.16.200	242	4090.14.200	242	4200.16.120	243
4080/A.12.140	242	4082.16.160	242	4084.14.120	242	4086.16.90	242	4090.14.90	242	4200.16.140	243
4080/A.12.160	242	4082.16.180	242	4084.14.140	242	4087.12.100	242	4090.16.100	242	4200.16.160	243
4080/A.12.180	242	4082.16.200	242	4084.14.160	242	4087.12.120	242	4090.16.120	242	4200.16.180	243
4080/A.12.200	242	4082.16.90	242	4084.14.180	242	4087.12.140	242	4090.16.140	242	4200.16.200	243
4080/A.12.90	242	4082/12	243	4084.14.200	242	4087.12.160	242	4090.16.160	242	4200.16.220	243
4080/A.14.100	242	4082/14	243	4084.14.90	242	4087.12.180	242	4090.16.180	242	4200.16.250	243
4080/A.14.120	242	4082/16	243	4084.16.100	242	4087.12.200	242	4090.16.200	242	4200.16.90	243
4080/A.14.140	242	4082/A.12.100	242	4084.16.120	242	4087.12.90	242	4090.16.90	242	4201.14.100	243
4080/A.14.160	242	4082/A.12.120	242	4084.16.140	242	4087.14.100	242	4091.12.100	242	4201.14.120	243
4080/A.14.180	242	4082/A.12.140	242	4084.16.160	242	4087.14.120	242	4091.12.120	242	4201.14.140	243
4080/A.14.200	242	4082/A.12.160	242	4084.16.180	242	4087.14.140	242	4091.12.140	242	4201.14.160	243
4080/A.14.90	242	4082/A.12.180	242	4084.16.200	242	4087.14.160	242	4091.12.160	242	4201.14.180	243
4080/A.16.100	242	4082/A.12.200	242	4084.16.90	242	4087.14.180	242	4091.12.180	242	4201.14.200	243
4080/A.16.120	242	4082/A.12.90	242	4084/12	243	4087.14.200	242	4091.12.200	242	4201.14.220	243
4080/A.16.140	242	4082/A.14.100	242	4084/14	243	4087.14.90	242	4091.12.90	242	4201.14.250	243
4080/A.16.160	242	4082/A.14.120	242	4084/16	243	4087.16.100	242	4091.14.100	242	4201.14.90	243
4080/A.16.180	242	4082/A.14.140	242	4084/A.12.100	242	4087.16.120	242	4091.14.120	242	4201.16.100	243
4080/A.16.200	242	4082/A.14.160	242	4084/A.12.120	242	4087.16.140	242	4091.14.140	242	4201.16.120	243
4080/A.16.90	242	4082/A.14.180	242	4084/A.12.140	242	4087.16.160	242	4091.14.160	242	4201.16.140	243
4081.12.100	242	4082/A.14.200	242	4084/A.12.160	242	4087.16.180	242	4091.14.180	242	4201.16.160	243
4081.12.120	242	4082/A.14.90	242	4084/A.12.180	242	4087.16.200	242	4091.14.200	242	4201.16.180	243
4081.12.140	242	4082/A.16.100	242	4084/A.12.200	242	4087.16.90	242	4091.14.90	242	4201.16.200	243
4081.12.160	242	4082/A.16.120	242	4084/A.12.90	242	4088.12.100	242	4091.16.100	242	4201.16.220	243
4081.12.180	242	4082/A.16.140	242	4084/A.14.100	242	4088.12.120	242	4091.16.120	242	4201.16.250	243
4081.12.200	242	4082/A.16.160	242	4084/A.14.120	242	4088.12.140	242	4091.16.140	242	4201.16.90	243
4081.12.90	242	4082/A.16.180	242	4084/A.14.140	242	4088.12.160	242	4091.16.160	242	4201/P14.100	243
4081.14.100	242	4082/A.16.200	242	4084/A.14.160	242	4088.12.180	242	4091.16.180	242	4201/P14.120	243
4081.14.120	242	4082/A.16.90	242	4084/A.14.180	242	4088.12.200	242	4091.16.200	242	4201/P14.140	243
4081.14.140	242	4083.12.100	242	4084/A.14.200	242	4088.12.90	242	4091.16.90	242	4201/P14.160	243
4081.14.160	242	4083.12.120	242	4084/A.14.90	242	4088.14.100	242	4092/N.14.120	242	4201/P14.180	243
4081.14.180	242	4083.12.140	242	4084/A.16.100	242	4088.14.120	242	4092/N.14.150	242	4201/P14.200	243
4081.14.200	242	4083.12.160	242	4084/A.16.120	242	4088.14.140	242	4092/N.14.90	242	4201/P14.220	243
4081.14.90	242	4083.12.180	242	4084/A.16.140	242	4088.14.160	242	4092/N.16.120	242	4201/P14.250	243
4081.16.100	242	4083.12.200	242	4084/A.16.160	242	4088.14.180	242	4092/N.16.150	242	4201/P14.90	243
4081.16.120	242	4083.12.90	242	4084/A.16.180	242	4088.14.200	242	4092/N.16.90	242	4201/P16.100	243
4081.16.140	242	4083.14.100	242	4084/A.16.200	242	4088.14.90	242	4092/NB.14.120	242	4201/P16.120	243
4081.16.160	242	4083.14.120	242	4084/A.16.90	242	4088.16.100	242	4092/NB.14.150	242	4201/P16.140	243
4081.16.180	242	4083.14.140	242	4085.12.100	242	4088.16.120	242	4092/NB.14.90	242	4201/P16.160	243
4081.16.200	242	4083.14.160	242	4085.12.120	242	4088.16.140	242	4092/NB.16.120	242	4201/P16.180	243
4081.16.90	242	4083.14.180	242	4085.12.140	242	4088.16.160	242	4092/NB.16.150	242	4201/P16.200	243
4081/12	243	4083.14.200	242	4085.12.160	242	4088.16.180	242	4092/NB.16.90	242	4201/P16.220	243
4081/14	243	4083.14.90	242	4085.12.180	242	4088.16.200	242	4093/N.14.120	242	4201/P16.250	243
4081/16	243	4083.16.100	242	4085.12.200	242	4088.16.90	242	4093/N.14.150	242	4201/P16.90	243
4081/A.12.100	242	4083.16.120	242	4085.12.90	242	4088.12.100	242	4093/N.14.90	242	4202.14.100	243
4081/A.12.120	242	4083.16.140	242	4085.14.100	242	4088.12.120	242	4093/N.16.120	242	4202.14.120	243
4081/A.12.140	242	4083.16.160	242	4085.14.120	242	4088.12.140	242	4093/N.16.150	242	4202.14.140	243
4081/A.12.160	242	4083.16.180	242	4085.14.140	242	4088.12.160	242	4093/N.16.90	242	4202.14.160	243
4081/A.12.180	242	4083.16.200	242	4085.14.160	242	4088.12.180	242	4093/NB.14.120	242	4202.14.180	243
4081/A.12.200	242	4083.16.90	242	4085.14.180	242	4088.12.200	242	4093/NB.14.150	242	4202.14.200	243
4081/A.12.90	242	4083.16.100	242	4085.14.200	242	4088.12.90	242	4093/NB.14.90	242	4202.14.220	243
4081/A.14.100	242	4083/14	243	4085.14.90	242	4088.14.100	242	4093/NB.16.120	242	4202.14.250	243
4081/A.14.120	242	4083/16	243	4085.16.100	242	4088.14.120	242	4093/NB.16.150	242	4202.14.90	243
4081/A.14.140	242	4083/A.12.100	242	4085.16.120	242	4088.14.140	242	4093/NB.16.90	242	4202.16.100	243
4081/A.14.160	242	4083/A.12.120	242	4085.16.140	242	4088.14.160	242	4094.14.100	247	4202.16.120	243
4081/A.14.180	242	4083/A.12.140	242	4085.16.160	242	4088.14.180	242	4095.14.100	247	4202.16.140	243
4081/A.14.200	242	4083/A.12.160	242	4085.16.180	242	4088.14.200	242	4096.14.100	247	4202.16.160	243
4081/A.14.90	242	4083/A.12.180	242	4085.16.200	242	4088.14.90	242	4097.14.100	247	4202.16.180	243
4081/A.16.100	242	4083/A.12.200	242	4085.16.90	242	4088.16.100	242	41/Z	245	4202.16.200	243
4081/A.16.120	242	4083/A.12.90	242	4085/12	243	4088.16.120	242	410	256	4202.16.220	243
4081/A.16.140	242	4083/A.14.100	242	4085/14	243	4088.16.140	242	4102	309	4202.16.250	243
4081/A.16.160	242	4083/A.14.120	242	4085/16	243	4088.16.160	242	4102/A	309	4202.16.90	243
4081/A.16.180	242	4083/A.14.140	242	4086.12.100	242	4088.16.180	242	4102/B	309	4202/2T.12.100	249
4081/A.16.200	242	4083/A.14.160	242	4086.12.120	242	4088.16.200	242	413	256	4202/A.14.100	243
4081/A.16.90	242	4083/A.14.180	242	4086.12.140	242	4088.16.90	242	416	256	4202/A.14.120	243
4082.12.100	242	4083/A.14.200	242	4086.12.160	242	409	256	417	256	4202/A.14.140	243
4082.12.120	242	4083/A.14.90	242	4086.12.180	242	409/A	256	419	256	4202/A.14.160	243
4082.12.140	242	4083/A.16.100	242	4086.12.200	242	409/AS	256	419/A	256	4202/A.14.180	243
4082.12.160	242	4083/A.16.120	242	4086.12.90	242	409/N	257	419/B	256	4202/A.14.200	243
4082.12.180	242	4083/A.16.140	242	4086.14.100	242	4090.12.100	242	42/Z	245	4202/A.14.220	243
4082.12.200	242	4083/A.16.160	242	4086.14.120	242	4090.12.120	242	420	256	4202/A.14.250	243
4082.12.90	242	4083/A.16.180	242	4086.14.140	242	4090.12.140	242	4200.14.100	243	4202/A.14.90	243
4082.14.100	242	4083/A.16.200	242	4086.14.160	242	4090.12.160	242	4200.14.120	243	4202/A.16.100	243
4082.14.120	242	4083/A.16.90	242	4086.14.180	242	4090.12.180	242	4200.14.140	243	4202/A.16.120	243
4082.14.140	242	4084.12.100	242	4086.14.200	242	4090.12.200	242	4200.14.160	243	4202/A.16.140	243

4202/A.16.160	243	4206.14.180	243	4209/A.16.140	243	4212.16.250	243	4215/T.14.200	243	4222.12.100	232
4202/A.16.180	243	4206.14.200	243	4209/A.16.160	243	4212.16.90	243	4215/T.14.220	243	4222.12.150	232
4202/A.16.200	243	4206.14.220	243	4209/A.16.180	243	4212/P14	244	4215/T.14.250	243	4222.12.90	232
4202/A.16.220	243	4206.14.250	243	4209/A.16.200	243	4212/P16	244	4215/T.14.90	243	4222.14.100	232
4202/A.16.250	243	4206.14.90	243	4209/A.16.220	243	4213.14.100	243	4215/T.16.100	243	4222.14.150	232
4202/A.16.90	243	4206.16.100	243	4209/A.16.250	243	4213.14.120	243	4215/T.16.120	243	4222.14.90	232
4202/T.12.100	249	4206.16.120	243	4209/A.16.90	243	4213.14.140	243	4215/T.16.140	243	4222/F.14.100	234
4203.14.100	243	4206.16.140	243	421	256	4213.14.160	243	4215/T.16.160	243	4222/O.14.100	205
4203.14.120	243	4206.16.160	243	4210.14.100	243	4213.14.180	243	4215/T.16.180	243	4223	223
4203.14.140	243	4206.16.180	243	4210.14.120	243	4213.14.200	243	4215/T.16.200	243	4223.14x6	223
4203.14.160	243	4206.16.200	243	4210.14.140	243	4213.14.220	243	4215/T.16.220	243	4223.14x6L	223
4203.14.180	243	4206.16.220	243	4210.14.160	243	4213.14.250	243	4215/T.16.250	243	4223.L	223
4203.14.200	243	4206.16.250	243	4210.14.180	243	4213.14.90	243	4215/T.16.90	243	4224.14	244
4203.14.220	243	4206.16.90	243	4210.14.200	243	4213.16.100	243	4217.14.100	244	4224.16	244
4203.14.250	243	4207.14.100	243	4210.14.220	243	4213.16.120	243	4217.14.120	244	4225	244
4203.14.90	243	4207.14.120	243	4210.14.250	243	4213.16.140	243	4217.14.140	244	4226.14	244
4203.16.100	243	4207.14.140	243	4210.14.90	243	4213.16.160	243	4217.14.160	244	4226.16	244
4203.16.120	243	4207.14.160	243	4210.16.100	243	4213.16.180	243	4217.14.180	244	4227.14	244
4203.16.140	243	4207.14.180	243	4210.16.120	243	4213.16.200	243	4217.14.200	244	4227.16	244
4203.16.160	243	4207.14.200	243	4210.16.140	243	4213.16.220	243	4217.14.90	244	4228.14	244
4203.16.180	243	4207.14.220	243	4210.16.160	243	4213.16.250	243	4217.16.100	244	4228.16	244
4203.16.200	243	4207.14.250	243	4210.16.180	243	4213.16.90	243	4217.16.120	244	4228/T.14	244
4203.16.220	243	4207.14.90	243	4210.16.200	243	4213/P14	244	4217.16.140	244	4228/T.16	244
4203.16.250	243	4207.16.100	243	4210.16.220	243	4213/P16	244	4217.16.160	244	4229.14	244
4203.16.90	243	4207.16.120	243	4210.16.250	243	4214.14.100	243	4217.16.180	244	4229.16	244
4204.14.100	243	4207.16.140	243	4210.16.90	243	4214.14.120	243	4217.16.200	244	4229/A.14	244
4204.14.120	243	4207.16.160	243	4211.14.100	243	4214.14.140	243	4217.16.90	244	4229/A.16	244
4204.14.140	243	4207.16.180	243	4211.14.120	243	4214.14.160	243	4218.14.100	244	4230	232
4204.14.160	243	4207.16.200	243	4211.14.140	243	4214.14.180	243	4218.14.120	244	4231	232
4204.14.180	243	4207.16.220	243	4211.14.160	243	4214.14.200	243	4218.14.140	244	4232	232
4204.14.200	243	4207.16.250	243	4211.14.180	243	4214.14.220	243	4218.14.160	244	4233	232
4204.14.220	243	4207.16.90	243	4211.14.200	243	4214.14.250	243	4218.14.180	244	4234	232
4204.14.250	243	4207/P14	244	4211.14.220	243	4214.14.90	243	4218.14.200	244	4235.18.150	232
4204.14.90	243	4207/P16	244	4211.14.250	243	4214.16.100	243	4218.14.90	244	4235.18.200	232
4204.16.100	243	4208.14.100	243	4211.14.90	243	4214.16.120	243	4218.16.100	244	4236	232
4204.16.120	243	4208.14.120	243	4211.16.100	243	4214.16.140	243	4218.16.120	244	4237.18.150	232
4204.16.140	243	4208.14.140	243	4211.16.120	243	4214.16.160	243	4218.16.140	244	4237.18.200	232
4204.16.160	243	4208.14.160	243	4211.16.140	243	4214.16.180	243	4218.16.160	244	4238	232
4204.16.180	243	4208.14.180	243	4211.16.160	243	4214.16.200	243	4218.16.180	244	4239.16.150	232
4204.16.200	243	4208.14.200	243	4211.16.180	243	4214.16.220	243	4218.16.200	244	4239.16.200	232
4204.16.220	243	4208.14.220	243	4211.16.200	243	4214.16.250	243	4218.16.90	244	4240.12.100	232
4204.16.250	243	4208.14.250	243	4211.16.220	243	4214.16.90	243	4219.14.100	244	4240.12.150	232
4204.16.90	243	4208.14.90	243	4211.16.250	243	4214/P14	244	4219.14.120	244	4240.12.90	232
4204/P12	244	4208.16.100	243	4211.16.90	243	4214/P16	244	4219.14.140	244	4240.14.100	232
4204/P14	244	4208.16.120	243	4211/P12	244	4215.14.100	244	4219.14.160	244	4240.14.150	232
4204/P16	244	4208.16.140	243	4211/P14	244	4215.14.120	243	4219.14.180	244	4240.14.90	232
4204/PT.12	244	4208.16.160	243	4211/P16	244	4215.14.140	243	4219.14.200	244	4240.18.100	232
4204/PT.14	244	4208.16.180	243	4211/SA.14.100	243	4215.14.160	243	4219.14.90	244	4240/B.12.100	232
4204/PT.16	244	4208.16.200	243	4211/SA.14.120	243	4215.14.180	243	4219.16.100	244	4240/B.12.150	232
4205.14.100	243	4208.16.220	243	4211/SA.14.140	243	4215.14.200	243	4219.16.120	244	4240/B.12.90	232
4205.14.120	243	4208.16.250	243	4211/SA.14.160	243	4215.14.220	243	4219.16.140	244	4240/B.14.100	232
4205.14.140	243	4208.16.90	243	4211/SA.14.180	243	4215.14.250	243	4219.16.160	244	4240/B.14.150	232
4205.14.160	243	4208.14.100	243	4211/SA.14.200	243	4215.14.90	243	4219.16.180	244	4240/B.14.90	232
4205.14.180	243	4208.14.120	243	4211/SA.14.220	243	4215.16.100	243	4219.16.200	244	4240/F.14.100	234
4205.14.200	243	4208.14.140	243	4211/SA.14.250	243	4215.16.120	243	4219.16.90	244	4241.18.100	232
4205.14.220	243	4208.14.160	243	4211/SA.14.90	243	4215.16.140	243	422	256	4242.16.100	232
4205.14.250	243	4208.14.180	243	4211/SA.16.100	243	4215.16.160	243	422/A	256	4243.16.150	232
4205.14.90	243	4208.14.200	243	4211/SA.16.120	243	4215.16.180	243	422/B	256	4243.16.200	232
4205.16.100	243	4208.14.220	243	4211/SA.16.140	243	4215.16.200	243	4220.14.100	244	4250	200
4205.16.120	243	4208.14.250	243	4211/SA.16.160	243	4215.16.220	243	4220.14.120	244	4270.14.100	244
4205.16.140	243	4208.14.90	243	4211/SA.16.180	243	4215.16.250	243	4220.14.140	244	4270.14.120	244
4205.16.160	243	4208.16.100	243	4211/SA.16.200	243	4215.16.90	243	4220.14.160	244	4270.14.140	244
4205.16.180	243	4208.16.120	243	4211/SA.16.220	243	4215/A.14.100	244	4220.14.180	244	4270.14.160	244
4205.16.200	243	4208.16.140	243	4211/SA.16.250	243	4215/A.14.120	244	4220.14.200	244	4270.14.180	244
4205.16.220	243	4208.16.160	243	4211/SA.16.90	243	4215/A.14.140	244	4220.14.90	244	4270.14.200	244
4205.16.250	243	4208.16.180	243	4212.14.100	243	4215/A.14.160	244	4220.16.100	244	4270.14.90	244
4205.16.90	243	4208.16.200	243	4212.14.120	243	4215/A.14.180	244	4220.16.120	244	4270.16.100	244
4205/P14	244	4208.16.220	243	4212.14.140	243	4215/A.14.200	244	4220.16.140	244	4270.16.120	244
4205/P16	244	4208.16.250	243	4212.14.160	243	4215/A.14.90	244	4220.16.160	244	4270.16.140	244
4205/T.14.100	244	4208.16.90	243	4212.14.180	243	4215/A.16.100	244	4220.16.180	244	4270.16.160	244
4205/T.14.120	244	4209/A.14.100	243	4212.14.200	243	4215/A.16.120	244	4220.16.200	244	4270.16.180	244
4205/T.14.150	244	4209/A.14.120	243	4212.14.220	243	4215/A.16.140	244	4220.16.90	244	4270.16.200	244
4205/T.14.90	244	4209/A.14.140	243	4212.14.250	243	4215/A.16.160	244	4221.12.100	232	4270.16.90	244
4205/T.16.100	244	4209/A.14.160	243	4212.14.90	243	4215/A.16.180	244	4221.12.150	232	4271.14.100	244
4205/T.16.120	244	4209/A.14.180	243	4212.16.100	243	4215/A.16.200	244	4221.12.90	232	4271.14.120	244
4205/T.16.150	244	4209/A.14.200	243	4212.16.120	243	4215/A.16.90	244	4221.14.100	232	4271.14.140	244
4205/T.16.90	244	4209/A.14.220	243	4212.16.140	243	4215/T.14.100	243	4221.14.150	232	4271.14.160	244
4206.14.100	243	4209/A.14.250	243	4212.16.160	243	4215/T.14.120	243	4221.14.90	232	4271.14.180	244
4206.14.120	243	4209/A.14.90	243	4212.16.180	243	4215/T.14.140	243	4221/OO.25.130	205	4271.14.200	244
4206.14.140	243	4209/A.16.100	243	4212.16.200	243	4215/T.14.160	243	4221/F.14.100	234	4271.14.90	244
4206.14.160	243	4209/A.16.120	243	4212.16.220	243	4215/T.14.180	243	4221/O.14.100	205	4271.16.100	244

4271.16.120	244	4277/T.14.120	244	4500/A.16.100	244	4504/P14	245	4510/A.14.180	244	4517/A.14.120	245
4271.16.140	244	4277/T.14.150	244	4500/A.16.120	244	4504/P16	245	4510/A.14.200	244	4517/A.14.140	245
4271.16.160	244	4277/T.14.90	244	4500/A.16.140	244	4505.14.100	244	4510/A.14.90	244	4517/A.14.160	245
4271.16.180	244	4277/T.16.100	244	4500/A.16.160	244	4505.14.120	244	4510/A.16.100	244	4517/A.14.180	245
4271.16.200	244	4277/T.16.120	244	4500/A.16.180	244	4505.14.140	244	4510/A.16.120	244	4517/A.14.200	245
4271.16.90	244	4277/T.16.150	244	4500/A.16.200	244	4505.14.160	244	4510/A.16.140	244	4517/A.14.90	245
4272.14.100	244	4277/T.16.90	244	4500/A.16.90	244	4505.14.180	244	4510/A.16.160	244	4517/A.16.100	245
4272.14.120	244	4278.14.100	244	4501.14.100	244	4505.14.200	244	4510/A.16.180	244	4517/A.16.120	245
4272.14.140	244	4278.14.120	244	4501.14.120	244	4505.14.90	244	4510/A.16.200	244	4517/A.16.140	245
4272.14.160	244	4278.14.150	244	4501.14.140	244	4505.16.100	244	4510/A.16.90	244	4517/A.16.160	245
4272.14.180	244	4278.14.90	244	4501.14.160	244	4505.16.120	244	4511.14.100	245	4517/A.16.180	245
4272.14.200	244	4278.16.100	244	4501.14.180	244	4505.16.140	244	4511.14.120	245	4517/A.16.200	245
4272.14.90	244	4278.16.120	244	4501.14.200	244	4505.16.160	244	4511.14.140	245	4517/A.16.90	245
4272.16.100	244	4278.16.150	244	4501.14.90	244	4505.16.180	244	4511.14.160	245	4518.14.100	245
4272.16.120	244	4278.16.90	244	4501.16.100	244	4505.16.200	244	4511.14.180	245	4518.14.120	245
4272.16.140	244	4278/P14	244	4501.16.120	244	4505.16.90	244	4511.14.200	245	4518.14.140	245
4272.16.160	244	4278/P16	244	4501.16.140	244	4505/P14	245	4511.14.90	245	4518.14.160	245
4272.16.180	244	4278/PT.14	244	4501.16.160	244	4505/P16	245	4511.16.100	245	4518.14.180	245
4272.16.200	244	4278/PT.16	244	4501.16.180	244	4506.14.100	244	4511.16.120	245	4518.14.200	245
4272.16.90	244	4278/T.14.100	244	4501.16.200	244	4506.14.120	244	4511.16.140	245	4518.14.90	245
4273.14.100	244	4278/T.14.120	244	4501.16.90	244	4506.14.140	244	4511.16.160	245	4518.16.100	245
4273.14.120	244	4278/T.14.150	244	4501/A.14.100	244	4506.14.160	244	4511.16.180	245	4518.16.120	245
4273.14.140	244	4278/T.14.90	244	4501/A.14.120	244	4506.14.180	244	4511.16.200	245	4518.16.140	245
4273.14.160	244	4278/T.16.100	244	4501/A.14.140	244	4506.14.200	244	4511.16.90	245	4518.16.160	245
4273.14.180	244	4278/T.16.120	244	4501/A.14.160	244	4506.14.90	244	4512.14.100	245	4518.16.180	245
4273.14.200	244	4278/T.16.150	244	4501/A.14.180	244	4506.16.100	244	4512.14.120	245	4518.16.200	245
4273.14.90	244	4278/T.16.90	244	4501/A.14.200	244	4506.16.120	244	4512.14.140	245	4518.16.90	245
4273.16.100	244	4279/T.14.100	244	4501/A.14.90	244	4506.16.140	244	4512.14.160	245	4519.14.100	245
4273.16.120	244	4279/T.14.120	244	4501/A.16.100	244	4506.16.160	244	4512.14.180	245	4519.14.120	245
4273.16.140	244	4279/T.14.150	244	4501/A.16.120	244	4506.16.180	244	4512.14.200	245	4519.14.140	245
4273.16.160	244	4279/T.14.90	244	4501/A.16.140	244	4506.16.200	244	4512.14.90	245	4519.14.160	245
4273.16.180	244	4279/T.16.100	244	4501/A.16.160	244	4506.16.90	244	4512.16.100	245	4519.14.180	245
4273.16.200	244	4279/T.16.120	244	4501/A.16.180	244	4506/P14	245	4512.16.120	245	4519.14.200	245
4273.16.90	244	4279/T.16.150	244	4501/A.16.200	244	4506/P16	245	4512.16.140	245	4519.14.90	245
4274.14.100	244	4279/T.16.90	244	4501/A.16.90	244	4507.14.100	244	4512.16.160	245	4519.16.100	245
4274.14.120	244	4280/PT.14	244	4502.14.100	244	4507.14.120	244	4512.16.180	245	4519.16.120	245
4274.14.140	244	4280/PT.16	244	4502.14.120	244	4507.14.140	244	4512.16.200	245	4519.16.140	245
4274.14.160	244	4290	244	4502.14.140	244	4507.14.160	244	4512.16.90	245	4519.16.160	245
4274.14.180	244	4290/G	196	4502.14.160	244	4507.14.180	244	4513.14.100	245	4519.16.180	245
4274.14.200	244	4291	244	4502.14.180	244	4507.14.200	244	4513.14.120	245	4519.16.200	245
4274.14.90	244	4292/A	244	4502.14.200	244	4507.14.90	244	4513.14.140	245	4519.16.90	245
4274.16.100	244	4293/A	244	4502.14.90	244	4507.16.100	244	4513.14.160	245	452	256
4274.16.120	244	43/Z	218	4502.16.100	244	4507.16.120	244	4513.14.180	245	452/SG	256
4274.16.140	244	44/Z	218	4502.16.120	244	4507.16.140	244	4513.14.200	245	4520.14.100	245
4274.16.160	244	4400	242	4502.16.140	244	4507.16.160	244	4513.14.90	245	4520.14.120	245
4274.16.180	244	4401	242	4502.16.160	244	4507.16.180	244	4513.16.100	245	4520.14.140	245
4274.16.200	244	4402	242	4502.16.180	244	4507.16.200	244	4513.16.120	245	4520.14.160	245
4274.16.90	244	4403	242	4502.16.200	244	4507.16.90	244	4513.16.140	245	4520.14.180	245
4275.14.100	244	444/12	229	4502.16.90	244	4508.14.100	244	4513.16.160	245	4520.14.200	245
4275.14.120	244	445/14	229	4502/P14	245	4508.14.120	244	4513.16.180	245	4520.14.90	245
4275.14.140	244	446/16	229	4502/P16	245	4508.14.140	244	4513.16.200	245	4520.16.100	245
4275.14.160	244	446/16S	229	4503/A.14.100	244	4508.14.160	244	4513.16.90	245	4520.16.120	245
4275.14.180	244	447/18	229	4503/A.14.120	244	4508.14.180	244	4514.14.100	245	4520.16.140	245
4275.14.200	244	448/20	229	4503/A.14.140	244	4508.14.200	244	4514.14.120	245	4520.16.160	245
4275.14.90	244	449/25	229	4503/A.14.160	244	4508.14.90	244	4514.14.140	245	4520.16.180	245
4275.16.100	244	449/30	229	4503/A.14.180	244	4508.16.100	244	4514.14.160	245	4520.16.200	245
4275.16.120	244	449/35	229	4503/A.14.200	244	4508.16.120	244	4514.14.180	245	4520.16.90	245
4275.16.140	244	449/40	229	4503/A.14.90	244	4508.16.140	244	4514.14.200	245	4521.14.100	245
4275.16.160	244	45/Z	218	4503/A.16.100	244	4508.16.160	244	4514.14.90	245	4521.14.120	245
4275.16.180	244	450	256	4503/A.16.120	244	4508.16.180	244	4514.16.100	245	4521.14.140	245
4275.16.200	244	4500.14.100	244	4503/A.16.140	244	4508.16.200	244	4514.16.120	245	4521.14.160	245
4275.16.90	244	4500.14.120	244	4503/A.16.160	244	4508.16.90	244	4514.16.140	245	4521.14.180	245
4275/P14	244	4500.14.140	244	4503/A.16.180	244	4509/A.14.100	244	4514.16.160	245	4521.14.200	245
4275/P16	244	4500.14.160	244	4503/A.16.200	244	4509/A.14.120	244	4514.16.180	245	4521.14.90	245
4276.14.100	244	4500.14.180	244	4503/A.16.90	244	4509/A.14.140	244	4514.16.200	245	4521.16.100	245
4276.14.120	244	4500.14.200	244	4503/P14	245	4509/A.14.160	244	4514.16.90	245	4521.16.120	245
4276.14.150	244	4500.14.90	244	4503/P16	245	4509/A.14.180	244	4514.16.100	245	4521.16.140	245
4276.14.90	244	4500.16.100	244	4504/A.14.100	244	4509/A.14.200	244	4516.14.120	245	4521.16.160	245
4276.16.100	244	4500.16.120	244	4504/A.14.120	244	4509/A.14.90	244	4516.14.140	245	4521.16.180	245
4276.16.120	244	4500.16.140	244	4504/A.14.140	244	4509/A.16.100	244	4516.14.160	245	4521.16.200	245
4276.16.150	244	4500.16.160	244	4504/A.14.160	244	4509/A.16.120	244	4516.14.180	245	4521.16.90	245
4276.16.90	244	4500.16.180	244	4504/A.14.180	244	4509/A.16.140	244	4516.14.200	245	453	256
4276/T.14.100	244	4500.16.200	244	4504/A.14.200	244	4509/A.16.160	244	4516.14.90	245	453/P	256
4276/T.14.120	244	4500.16.90	244	4504/A.14.90	244	4509/A.16.180	244	4516.16.100	245	454	256
4276/T.14.150	244	4500/A.14.100	244	4504/A.16.100	244	4509/A.16.200	244	4516.16.120	245	454/A	256
4276/T.14.90	244	4500/A.14.120	244	4504/A.16.120	244	4509/A.16.90	244	4516.16.140	245	454/ASG	256
4276/T.16.100	244	4500/A.14.140	244	4504/A.16.140	244	451	256	4516.16.160	245	454/B	256
4276/T.16.120	244	4500/A.14.160	244	4504/A.16.160	244	4510/A.14.100	244	4516.16.180	245	454/SG	256
4276/T.16.150	244	4500/A.14.180	244	4504/A.16.180	244	4510/A.14.120	244	4516.16.200	245	455	256
4276/T.16.90	244	4500/A.14.200	244	4504/A.16.200	244	4510/A.14.140	244	4516.16.90	245	456	256
4277/T.14.100	244	4500/A.14.90	244	4504/A.16.90	244	4510/A.14.160	244	4517/A.14.100	245	456/A	199

456/AF25	198	470	255	477.20.100	227	478/CM.22	258	501	235	540	247
456/AF30	198	470J	255	477.20.120	227	478/CQ.14	258	501/E	230	540/Z	227
456/AF35	198	471	255	477.20.140	227	478/CQ.16	258	502	235	541	227
456/AF40	199	471 S	257	477.20.160	227	478/CQG.12	260	502/E	230	541/Z	295
457	256	471 J	255	477.20.180	227	478/CQG.14	260	503	235	542	247
458	256	472	255	477.20.200	227	478/CQG.16	260	503/Z	246	542/ZD	295
459/100	260	472/F	255	477.20.90	227	478/CQM.12	258	504	235	542/ZS	295
459/110	260	472/FG	255	477/P12	199	478/CQM.14	258	504/O	205	543	247
459/120	260	472 J	255	477/P12	227	478/CQM.16	258	504/Z	246	543/Z	291
459/15	260	473/A.3.5x30	209	477/P14	199	478/CQM.G.12	260	505	235	544	247
459/20	260	473/A.4x25	209	477/P14	227	478/CQM.G.14	260	505/Z	246	544/Z	291
459/25	260	473/A.4x30	209	477/P16	199	478/CQM.G.16	260	506	235	545	247
459/30	260	473/A.5x25	209	477/P16	227	478/M	258	506/Z	246	545/Z	295
459/35	260	473/A.6x10	209	477/P18	199	479.14.14	204	507	235	546.12	192
459/40	260	473/A.6x17	209	477/P18	227	479.14.15	204	507/Z	246	546.14	192
459/50	260	473/A.6x25	209	477/P20	199	479.14.16	204	508	235	546.16	192
459/60	260	473/A.6x30	209	477/P20	227	479.14.17	204	508/Z	246	546.18	192
459/70	260	473/A.6x35	209	477/P25	199	479/R	204	509	235	546.20	192
459/80	260	473/A.6x40	209	477/P25	227	48/Z	245	509/Z	246	546.25	192
459/90	260	473/A.6x45	209	477/P30	199	480/Z	246	51/Z	246	546.30	192
459/F100	260	473/A.6x50	209	477/P30	227	480/ZS	246	510/Z	246	546.35	192
459/F25	260	473/A.8x10	209	477/P35	199	481	232	511	235	546.40	192
459/F30	260	473/A.8x25	209	477/P35	227	481/8	232	511/Z	223	546/A.30x6	192
459/F35	260	473/A.8x30	209	477/P40	199	482	232	512	235	546/A.40x6	192
459/F40	260	473/A.8x35	209	477/P40	227	482/8	232	513/Z	217	546/A.60x6	192
459/F50	260	473/A.8x40	209	477/PT.12	244	482/A	232	514	235	546/PN.30x10	192
459/F60	260	473/A.8x45	209	477/PT.14	244	482/B	232	514/Z	229	546/PN.30x15	192
459/F70	260	473/A.8x5	209	477/PT.16	244	483	258	515/Z	229	546/PN.30x20	192
459/F80	260	473/A.8x7	209	477/PT.18	244	483/A.20	258	516	235	546/PN.30x8	192
459/F90	260	474	257	477/PT.20	244	483/A.22	258	517	235	546/PN.40x10	192
46/Z	245	474/A.16.100	227	477/PT.25	244	483/A.25	258	518	236	546/PN.40x15	192
460	256	474/A.16.120	227	477/PT.30	244	483/A.27	258	518/1D	235	546/PN.40x30	192
461/10	256	474/A.16.140	227	477/PT.35	244	483/AQ.14	258	518/1S	235	546/PN.60x6	192
461/12	256	474/A.16.160	227	477/PT.40	244	483/AQ.16	258	519	236	546/PN.60x8	192
461/N	256	474/A.16.180	227	477/T.16.100	227	484	257	52/Z	246	546/QN.12	192
462	256	474/A.16.200	227	477/T.16.120	227	484/A	257	520	236	546/QN.14	192
463	256	474/A.16.90	227	477/T.16.140	227	484/ASG	257	520/ZN	246	546/QN.16	192
464	256	474/A.20.100	227	477/T.16.160	227	484/B	257	521	236	546/QN.18	192
466	256	474/A.20.120	227	477/T.16.180	227	484/SG	257	521/ZN	246	546/QN.20	192
467	257	474/A.20.140	227	477/T.16.200	227	485	255	522	236	546/QN.25	192
468	258	474/A.20.160	227	477/T.16.90	227	486	255	522/ZN	246	546/QN.30	192
468/A.12	258	474/A.20.180	227	477/T.20.100	227	486/ASF	255	523	236	546/QN.35	192
468/A.14	258	474/A.20.200	227	477/T.20.120	227	487	255	523/ZN	246	546/QN.40	192
468/A.16	258	474/A.20.90	227	477/T.20.140	227	488/12	243	524	236	546/Z	291
468/AG.12	260	474/AP14	227	477/T.20.160	227	488/12.T	243	524/C	196	547.12	192
468/AG.14	260	474/AP16	227	477/T.20.180	227	489/14	243	524/ZN	246	547.14	192
468/AG.16	260	474/AT.16.100	227	477/T.20.200	227	489/14.T	243	524/ZNR	252	547.16	192
468/AM.12	258	474/AT.16.120	227	477/T.20.90	227	49/Z	289	525	236	547.18	192
468/AM.14	258	474/AT.16.140	227	478	258	49/22D	291	525/ZN	247	547.20	192
468/AM.16	258	474/AT.16.160	227	478/A.16	258	49/22S	291	525/ZNR	252	547.25	192
468/AM.18	258	474/AT.16.180	227	478/A.18	258	49/23D	291	526	236	547.30	192
468/AM.20	258	474/AT.16.200	227	478/A.20	258	49/23S	291	527	240	547.35	192
468/AMG.12	260	474/AT.16.90	227	478/A.22	258	490/16	243	527/A	240	547.40	192
468/AMG.14	260	474/AT.20.100	227	478/A.25	258	490/16.T	243	527/AO	205	547/A.12	192
468/AMG.16	260	474/AT.20.120	227	478/AM.14	258	490/20	243	527/OO	205	547/A.14	192
468/AMG.18	260	474/AT.20.140	227	478/AM.16	258	490/20.T	243	528/A	240	547/A.16	192
468/AMG.20	260	474/AT.20.160	227	478/AM.18	258	490/30	243	528/AO	205	547/A.18	192
468/AQ.12	258	474/AT.20.180	227	478/AM.20	258	490/40	243	528/B	240	547/A.20	192
468/AQG.12	260	474/AT.20.200	227	478/AM.22	258	491/12	243	528/C	240	547/A.25	192
468/AQM.12	258	474/AT.20.90	227	478/AQ.14	258	491/12.T	243	529	236	547/B.12	192
468/AQM.14	258	474/D.14.100	227	478/AQ.16	258	492/14	243	53/Z	246	547/B.14	192
468/AQM.G.12	260	474/D.14.120	227	478/AQG.12	260	492/14.T	243	530	236	547/B.16	192
468/AQM.G.14	260	474/D.14.140	227	478/AQG.14	260	493/16	243	530/Z	223	547/B.18	192
468/AQM.G.16	260	474/D.14.160	227	478/AQG.16	260	493/16.T	243	531	236	547/B.20	192
468/B	258	474/D.14.180	227	478/AQM.12	258	494	257	531/Z	223	547/B.25	192
468/C.16	258	474/D.14.200	227	478/AQM.14	258	495/1	257	532	291	547/B.30	192
468/C.18	258	474/D.14.90	227	478/AQM.16	258	495/2	257	532/1	229	547/B.35	192
468/C.20	258	474/D.16.100	227	478/AQM.G.12	260	495/3	257	532/Z	227	547/B.40	192
468/C.22	258	474/D.16.120	227	478/AQM.G.14	260	495/3P	257	533	247	547/OO	205
468/C.25	258	474/D.16.140	227	478/AQM.G.16	260	496	257	533/A	247	547/N.50	193
468/CG.14	260	474/D.16.160	227	478/B	258	496.T	257	533/Z	247	547/N.50x30	193
468/CG.16	260	474/D.16.180	227	478/BM	258	497	257	534	247	547/O.12	205
468/CG.18	260	474/D.16.200	227	478/C.16	258	5	239	534/Z	247	547/O.14	205
468/CG.20	260	474/D.16.90	227	478/C.18	258	5/A	239	535/Z	247	547/O.16	205
468/CQ.14	258	477.16.100	227	478/C.20	258	5/Z	245	536/Z	247	547/O.20	205
468/CQ.16	258	477.16.120	227	478/C.22	258	50/Z	245	537/Z	247	547/O.25	205
468/CQG.14	260	477.16.140	227	478/C.25	258	500	235	538	247	547/O.30	205
468/CQG.16	260	477.16.160	227	478/CM.14	258	500/Z	246	538/Z	247	547/TQ.30	192
468/M	258	477.16.180	227	478/CM.16	258	500/Z2BN	246	539	247	547/TQ.40	192
469	259	477.16.200	227	478/CM.18	258	500/ZN	246	539/Z	247	547/TR.100x40	192
47/Z	245	477.16.90	227	478/CM.20	258	500/ZP	246	54/Z	246	547/TR.30x20	192

547/TR40x20	192	5-528/002	281	5-540/008	279	5-545/026.16	208	5-549/013	260	5-555/002	249
547/TR40x30	192	5-528/003	281	5-540/009	279	5-545/026.25	208	5-549/014	260	5-555/003	249
547/TR50x30	192	5-528/004	281	5-540/010	279	5-545/027.12	208	5-549/015	260	5-555/004	249
547/TR80x40	192	5-528/005	281	5-540/011	279	5-545/027.14	208	5-549/016	260	5-555/005	249
547/Z	247	5-529/001	282	5-541/001	197	5-545/027.16	208	5-549/017	260	5-555/006	249
548.14x6	192	5-529/002	282	5-541/002	197	5-546/001	208	5-549/018	260	5-555/007	249
548.16x6	192	5-529/003	282	5-541/003	197	5-546/002	208	5-549/019	260	5-556/001	249
548.20x6	192	5-529/004	282	5-541/004	197	5-546/003	208	5-549/020	260	5-556/002	249
548.25x10	192	5-529/005	282	5-541/005	197	5-546/005	202	5-549/021	260	5-556/003	249
548.25x6	192	5-529/006	282	5-541/006	197	5-546/006	202	5-549/022	260	5-556/004	249
548.25x8	192	5-529/007	282	5-542/001	196	5-546/008	202	5-549/023	260	5-556/005	249
548.30x10	192	5-529/008	282	5-542/002	196	5-546/009	202	5-549/024	260	5-556/006	249
548.30x6	192	5-529/009	283	5-542/003	196	5-546/011	202	5-549/025	260	5-557/001	299
548.30x8	192	5-529/010	283	5-542/004	198	5-546/012	202	5-549/026	260	5-557/002	299
548/1N	192	5-529/011	279	5-542/005	198	5-546/014	202	5-549/027	260	5-557/003	299
548/2N	192	5-529/012	279	5-542/006	198	5-546/015	202	5-549/028	260	5-557/004	299
548/A.25x6	192	5-529/013	279	5-542/007	200	5-546/016	202	5-549/029	260	5-557/005	299
548/A.30x6	192	5-529/014	283	5-542/008	198	5-546/017	202	5-549/030	260	5-557/006	299
548/B.25x10	192	553/D	235	5-542/009	198	5-546/018	202	5-549/031	260	5-557/007	299
548/B.25x6	192	553/S	235	5-542/010	198	5-546/019	202	5-549/032	260	5-557/008	299
548/B.25x8	192	553/Z	247	5-542/011	198	5-546/020	202	5-549/033	260	5-557/009	299
548/B.30x10	192	5-530/001	283	5-543/001	196	5-546/021	202	5-549/034	260	5-557/010	299
548/B.30x6	192	5-530/002	283	5-543/002	196	5-546/022	202	5-549/035	260	5-557/011	299
548/B.30x8	192	5-530/003	283	5-543/003	197	5-547/001	203	5-549/036	260	5-557/012	299
548/BO.25x10	205	5-530/005	283	5-543/004.20	197	5-547/002	203	555/D	235	5-557/013	299
548/BO.25x6	205	5-530/006	283	5-543/004.25	197	5-547/005	203	555/S	235	5-558/001	292
548/BO.25x8	205	5-530/007	283	5-543/004.30	197	5-547/005.40X10	203	5-550/001	201	5-558/002	220
548/BO.30x10	205	5-530/008	283	5-543/005	200	5-547/008	203	5-550/002	201	5-558/003	220
548/D.16x8	192	5-530/009	283	5-543/006	200	5-547/010	201	5-550/003	201	5-558/004	220
548/D.20x8	192	5-530/010	283	5-543/007	200	5-547/011	201	5-550/004	201	5-558/005	220
548/D.25x10	192	5-530/012	283	5-543/008	200	5-547/012	201	5-550/005	201	5-558/006	220
548/D.25x12	192	5-530/013	283	5-544/001	197	5-547/013	201	5-550/006	201	5-558/007	220
548/D.25x8	192	5-530/014	283	5-544/002	197	5-547/014	201	5-550/007	201	5-558/008	220
548/D.30x10	192	5-530/015	283	5-544/003	197	5-547/015	201	5-550/008	201	5-558/009	220
548/D.30x15	192	5-530/016	283	5-544/004	197	5-547/016	201	5-550/009	201	5-558/010	220
548/D.30x8	192	5-530/018	283	5-544/005	219	5-547/017	202	5-550/010	201	5-558/011	292
548/D.40x8	192	5-530/019	283	5-544/006	219	5-547/017A	202	5-550/011	201	5-558/012	292
548/Z	247	5-530/020	283	5-544/007	224	5-547/018	202	5-550/012	201	5-558/013	292
549/AT	192	5-530/021	283	5-544/008	224	5-547/018A	202	5-550/013	209	5-558/014	292
549/CT	192	5-531/001	282	5-544/009	224	5-547/019	202	5-550/014	209	5-558/015	292
549/CT.40x10	192	5-531/002	282	5-544/010	224	5-547/019A	202	5-550/015	209	5-559/001	221
549/F	192	5-533/001	276	5-545/001	193	5-547/020	202	5-550/016	209	5-559/002	221
549/N	192	5-533/002	276	5-545/002	193	5-547/020A	202	5-550/017	209	5-559/003	221
549/Z	247	5-533/003	276	5-545/003	193	5-548/001	205	5-550/018	209	5-559/004	221
55/Z	246	5-533/004	276	5-545/004	193	5-548/002	205	5-550/019	209	5-559/005	221
550	288	5-533/005	276	5-545/005	193	5-548/003	205	5-550/020	209	5-559/006	221
550/A	288	5-534/001	278	5-545/006	193	5-548/004	205	5-550/021	209	5-559/007	221
550/Z	247	5-534/002	278	5-545/007	193	5-548/005	205	5-550/022	209	5-559/008	221
551	288	5-535/001	278	5-545/008	193	5-548/006	205	5-550/023	209	5-559/009	221
551/A	288	5-535/002	278	5-545/009	193	5-548/007	205	5-550/024	209	5-559/010	221
551/AP	288	5-535/003	278	5-545/010	193	5-548/008	205	5-550/025	209	5-559/011	221
551/R	288	5-535/004	278	5-545/011	193	5-548/009	205	5-550/026	209	5-559/012	221
551/Z	247	5-536/001	278	5-545/012	193	5-548/010	205	5-550/027	209	556	235
5-515/003	251	5-536/002	278	5-545/013	193	5-548/011	205	5-550/028	209	5-560/001	299
5-517/002	238	5-538/001	277	5-545/014	240	5-548/012	205	5-550/029	209	5-560/002	299
5-519/002	86	5-538/002	277	5-545/015	240	5-548/013	205	5-551/001	248	5-560/003	299
5-519/004	86	5-538/003	277	5-545/016	240	5-548/014	205	5-551/002	248	5-560/004	299
5-519/005	86	5-538/004	277	5-545/017	240	5-548/015	205	5-551/003	248	5-560/005	299
5-519/006	86	5-538/005	277	5-545/018	240	5-548/016	205	5-551/004	248	5-560/006	299
5-519/007	86	5-539/001	279	5-545/019	240	5-548/017	201	5-551/005	248	5-560/007	300
5-519/008	86	5-539/002	279	5-545/020	240	5-548/018	201	5-552/001	248	5-560/008	300
5-519/009	86	5-539/003	279	5-545/021	240	5-548/019	201	5-552/002	248	5-560/009	300
5-519/011	86	5-539/004	279	5-545/022.12	208	5-548/020	201	5-552/003	248	5-560/010	300
5-519/012	86	5-539/005	279	5-545/022.14	208	5-548/021	201	5-552/004	248	5-560/011	300
5-519/013	86	554	235	5-545/022.16	208	5-548/022	201	5-552/005	248	5-560/012	300
5-519/014	86	554/A.14x6	222	5-545/022.25	208	5-548/023	201	5-552/006	248	5-561/001	300
552	288	554/A.16x6	222	5-545/022.30	208	5-548/024	201	5-552/007	248	5-561/002	300
552/1	288	554/A.20x6	222	5-545/023.12	208	5-548/025	201	5-552/008	248	5-561/003	300
552/A	271	554/AB.14x6	219	5-545/023.14	208	5-548/026	201	5-552/009	248	5-561/004	300
552/Z	247	554/AB.16x6	219	5-545/023.16	208	5-549/001	260	5-553/001	248	5-561/005	300
5-521/002	86	554/AB.20x6	219	5-545/023.25	208	5-549/002	260	5-553/002	248	5-561/006	300
5-521/003	86	554/AT.14x6	223	5-545/023.30	208	5-549/003	260	5-553/003	248	5-561/007	300
5-521/006	86	554/AT.16x6	223	5-545/024.12	208	5-549/004	260	5-553/004	248	5-561/008	300
5-523/002	238	554/AT.20x6	223	5-545/024.14	208	5-549/005	260	5-553/005	248	5-562/001	249
5-523/004	238	5-540/001	279	5-545/024.16	208	5-549/006	260	5-553/006	248	5-562/002	249
5-526/001	280	5-540/002	279	5-545/025.12	208	5-549/007	260	5-554/001	249	5-562/003	249
5-526/002	280	5-540/003	279	5-545/025.14	208	5-549/008	260	5-554/002	249	5-562/004	249
5-526/003	280	5-540/004	279	5-545/025.16	208	5-549/009	260	5-554/003	249	5-562/005	249
5-526/004	280	5-540/005	279	5-545/025.25	208	5-549/010	260	5-554/004	249	5-562/006	249
5-526/005	280	5-540/006	279	5-545/026.12	208	5-549/011	260	5-554/005	249	5-562/007	249
5-528/001	281	5-540/007	279	5-545/026.14	208	5-549/012	260	5-555/001	249	5-562/008	231

5-562/009	233	5-573/008	248	5-581/013	251	5-589/003	273	5-593/015	238	5-599/007.16X6	225
5-562/010	233	5-573/009	248	5-581/014	251	5-589/004	273	5-593/016	238	5-599/008.12X6	225
5-563/001	263	5-573/010	248	5-581/015	251	5-589/005	273	5-594/001	253	5-599/008.14X6	225
5-563/002	263	5-573/011	292	5-582/001	251	5-589/006	273	5-594/002	253	5-599/008.16X6	225
5-563/003	263	5-573/012	292	5-582/002	251	5-589/007	273	5-594/003	253	5-599/009.12X6	225
5-563/004	263	5-573/013	292	5-582/003	251	5-589/008	273	5-594/004	253	5-599/009.14X6	225
5-564/001	263	5-573/014	292	5-582/004	251	5-589/009	273	5-594/005	253	5-599/009.16X6	225
5-564/002	263	5-574/001	249	5-582/005	250	5-589/010	273	5-594/006	253	5-599/010.12X6	225
5-564/003	263	5-574/002	249	5-582/006	250	5-589/011	273	5-594/007	253	5-599/010.14X6	225
5-564/004	263	5-574/003	249	5-582/007	250	5-589/012	273	5-594/008	253	5-599/010.16X6	225
5-565/001	263	5-574/004	249	5-582/008	289	559	236	5-594/009	253	5-599/011.12X6	225
5-565/002	264	5-574/005	249	5-582/009	289	559/Z	247	5-594/010	253	5-599/011.14X6	225
5-565/003	264	5-574/006	250	5-582/010	289	5-590/001	274	5-594/011	253	5-599/011.16X6	225
5-565/004	264	5-575/001	220	5-582/011	289	5-590/002	274	5-594/012	253	5-599/012.12X6	225
5-566/001	264	5-575/002	220	5-582/012	289	5-590/003	274	5-594/013	253	5-599/012.14X6	225
5-566/002	264	5-575/003	220	5-582/013	289	5-590/004	274	5-594/014	253	5-599/012.16X6	225
5-566/003	264	5-575/004	220	5-582/014	289	5-590/005	274	5-594/015	253	5-599/013.12X6	225
5-566/004	264	5-575/005	220	5-583/001	250	5-590/006	274	5-594/016	253	5-599/013.14X6	225
5-566/005	264	5-576/001	250	5-583/002	250	5-590/007	274	5-594/017	253	5-599/013.16X6	225
5-567/001	264	5-576/002	250	5-583/003	250	5-590/008	274	5-594/018	253	5-599/014.12X6	225
5-567/002	264	5-576/003	250	5-583/004	250	5-590/009	274	5-594/019	253	5-599/014.14X6	225
5-567/003	265	5-576/004	250	5-583/005	250	5-590/010	274	5-594/020	255	5-599/014.16X6	225
5-567/004	265	5-576/005	250	5-583/006	253	5-590/011	262	5-594/021	255	5-599/015.12X6	225
5-567/005	265	5-576/006	293	5-583/007	253	5-590/012	262	5-595/001	252	5-599/015.14X6	225
5-567/006	265	5-576/007	293	5-583/008	253	5-590/013	274	5-595/002	252	5-599/015.16X6	225
5-568/001	265	5-576/008	293	5-583/009	253	5-590/014	274	5-595/003	252	5-599/016.12X6	225
5-568/002	265	5-576/009	293	5-583/010	253	5-590/015	274	5-595/004	252	5-599/016.14X6	225
5-568/003	265	5-577/001	293	5-583/011	253	5-591/001	274	5-595/005	252	5-599/016.16X6	225
5-568/004	265	5-577/002	293	5-585/013	261	5-591/002	274	5-595/006	252	56/Z	246
5-568/005	265	5-577/003	293	5-585/014	261	5-591/003	262	5-595/007	252	560/D	237
5-568/006	265	5-577/004	293	5-585/015	261	5-591/004	262	5-595/008	252	560/S	237
5-569/001	221	5-577/005	293	5-585/016	261	5-591/005	262	5-596/001	252	560/Z	247
5-569/002	221	5-577/006	293	5-585/017	261	5-591/006	262	5-596/002	252	5-600/001	289
5-569/003	221	5-577/007	293	5-585/018	261	5-591/007	262	5-596/003	252	5-600/002	289
5-569/004	221	5-577/008	293	5-585/019	261	5-591/008	262	5-596/004	252	5-600/003	289
5-569/005	221	5-578/001	233	5-585/020	261	5-591/009	262	5-596/005	252	5-600/004	289
5-569/006	221	5-578/002	233	5-585/021	261	5-591/010	262	5-596/006	252	5-600/005	289
5-569/007	221	5-578/003	233	5-585/022	261	5-591/011	262	5-596/007	252	5-600/006	289
5-569/008	221	5-578/004	233	5-585/023	261	5-591/012	262	5-596/008	252	5-600/007	289
5-569/009	221	5-578/005	233	5-585/024	261	5-592/001	269	5-596/009	252	5-600/008	289
5-569/010	221	5-578/006	233	5-585/025	261	5-592/002	269	5-596/010	252	5-600/009	289
5-569/011	221	5-578/007	250	5-585/026	261	5-592/003	269	5-597/001	252	5-600/010	233
5-569/012	221	5-578/008	250	5-585/027	261	5-592/004	269	5-597/002	252	5-601/001	212
5-569/013	221	5-579/001	250	5-585/028	261	5-592/005	269	5-597/003	252	5-601/002	212
557	235	5-579/002	250	5-585/029	261	5-592/006	269	5-597/004	252	5-601/003	212
5-570/001	231	5-579/003	250	5-585/030	261	5-592/007	269	5-597/005	252	5-601/004	212
5-570/002	231	5-579/004	250	5-585/031	261	5-592/008	269	5-597/006	252	5-601/005	212
5-570/003	231	5-579/005	250	5-586/001	272	5-592/009	269	5-597/007	252	5-601/006	212
5-570/004	231	5-579/006	250	5-586/002	272	5-592/010	269	5-597/008	252	5-601/007	212
5-570/005	231	5-579/007	233	5-586/003	272	5-592/011	269	5-597/009	252	5-601/008	212
5-570/006	231	5-579/008	250	5-586/004	272	5-592/012	269	5-597/010	252	5-601/009	212
5-571/001	231	5-579/009	250	5-586/005	272	5-592/013	269	5-597/011	252	5-601/010	212
5-571/002	231	5-579/010	250	5-586/006	272	5-592/014	269	5-597/012	252	5-601/011	212
5-571/003	231	5-579/011	250	5-586/007	272	5-592/015	269	5-598/001	252	5-601/012	212
5-571/004	231	558/AD.12x6	285	5-586/008	272	5-592/016	269	5-598/002	252	5-601/013	212
5-571/005	292	558/AD.16x6	285	5-586/009	272	5-592/017	269	5-598/003	252	5-602/008	206
5-571/006	292	558/AS.12x6	285	5-586/010	272	5-592/019	269	5-598/004	252	5-602/009	206
5-571/007	292	558/AS.16x6	285	5-586/011	272	5-592/020	269	5-598/005	252	5-602/012	206
5-571/008	292	558/D	236	5-586/012	272	5-592/021	269	5-598/006	248	5-602/013	206
5-571/009	219	558/S	236	5-587/001	273	5-592/022	269	5-598/007	248	5-602/014	206
5-571/010	292	558/Z	247	5-587/002	273	5-592/023	269	5-598/008	248	5-602/015	206
5-571/011	219	5-580/001	251	5-587/003	273	5-592/024	269	5-599/001.12X6	225	5-602/016	206
5-571/012	219	5-580/002	251	5-587/004	273	5-592/025	269	5-599/001.14X6	225	5-603/001	224
5-571/013	219	5-580/003	251	5-587/005	273	5-592/026	269	5-599/001.16X6	225	5-603/002	224
5-572/001	292	5-580/004	251	5-587/006	273	5-592/027.12,5	269	5-599/002.12X6	225	5-603/003	224
5-572/002	292	5-580/005	251	5-587/007	273	5-592/027.14	269	5-599/002.14X6	225	5-603/004	224
5-572/003	292	5-580/006	251	5-587/008	273	5-592/027.17	269	5-599/002.16X6	225	5-603/005	224
5-572/003A	292	5-580/007	251	5-587/009	273	5-593/001	233	5-599/003.12X6	225	5-603/006	224
5-572/004	292	5-580/008	251	5-587/010	273	5-593/002	233	5-599/003.14X6	225	5-603/007	224
5-572/004A	292	5-581/001	251	5-587/011	273	5-593/003	233	5-599/003.16X6	225	5-603/008	224
5-572/005	220	5-581/002	251	5-587/012	273	5-593/004	233	5-599/004.12X6	225	5-603/009	224
5-572/006	220	5-581/003	251	5-588/001	273	5-593/005	233	5-599/004.14X6	225	5-603/010	224
5-572/007	224	5-581/004	251	5-588/002	273	5-593/006	253	5-599/004.16X6	225	5-603/011	224
5-572/008	224	5-581/005	251	5-588/003	273	5-593/007	253	5-599/005.12X6	225	5-603/012	224
5-573/001	248	5-581/006	251	5-588/004	273	5-593/008	233	5-599/005.14X6	225	5-603/013	224
5-573/002	248	5-581/007	251	5-588/005	273	5-593/009	253	5-599/005.16X6	225	5-603/014	224
5-573/003	248	5-581/008	251	5-588/006	273	5-593/010	253	5-599/006.12X6	225	5-604/001	211
5-573/004	247	5-581/009	251	5-588/007	273	5-593/011	253	5-599/006.14X6	225	5-604/002	211
5-573/005	247	5-581/010	251	5-588/008	273	5-593/012	253	5-599/006.16X6	225	5-604/003	211
5-573/006	248	5-581/011	251	5-589/001	273	5-593/013	253	5-599/007.12X6	225	5-604/004	211
5-573/007	248	5-581/012	251	5-589/002	273	5-593/014	253	5-599/007.14X6	225	5-604/005	211

5-604/006	211	5-620/016	35	5-630/GOTMINUSZ	318	5-634/003	319	566	233	6055/1S	307
5-604/007	211	5-620/017	35	5-630/NORM.0	317	5-635/001	309	566/8.12	233	6055/C1	307
5-604/008	211	5-620/018	35	5-630/NORM.1	317	5-635/002	309	566/8.14	233	605J	261
5-604/009	211	5-620/019	35	5-630/NORM.2	317	5-635/003	309	566/Z	227	606/C	269
5-605/005	305	5-620/020	35	5-630/NORM.3	317	5-635/004	309	567	230	606/DJ	261
5-605/006	305	5-620/021	35	5-630/NORM.4	317	5-636/001	314	567/2	240	606/G	261
5-605/007	305	5-620/022	35	5-630/NORM.5	317	5-636/002	314	567/E	230	606/GD	261
5-605/008	305	5-620/023	35	5-630/NORM.6	317	5-636/003	314	567/Z	247	606/N	271
5-606/001	305	5-620/024	35	5-630/NORM.7	317	5-636/004	314	568/Z	219	606J	261
5-606/002	305	5-620/025	35	5-630/NORM.8	317	5-636/005	314	569/Z	247	61/Z	246
5-606/003	305	5-620/026	35	5-630/NORM.9	317	5-636/006	314	57/Z	246	611	230
5-606/004	305	5-621/001	35	5-630/NORM.MAUSA	317	5-636/007	314	570	296	611/1	230
5-606/005	305	5-621/002	35	5-630/NORM.MAUSB	317	5-636/008	314	570/Z	247	611/A	230
5-608/001	323	5-621/003	35	5-630/NORM.MAUSC	317	5-636/009	314	571	296	611/A1	230
5-608/002	323	5-621/004	35	5-630/NORM.MAUSD	317	5-636/010	314	571/1	226	612	271
5-608/003	323	5-621/005	35	5-630/NORM.MAUSE	317	5-636/011	314	571/Z	247	612/A	271
5-608/003A	323	563	233	5-630/NORM.MAUSF	317	5-636/012	314	572	296	612/AJ	271
5-608/004	323	563/A	233	5-630/NORM.MAUSG	317	5-636/013	314	572/Z	247	612J	271
5-608/005	323	563/T	233	5-630/NORM.MAUSH	317	5-636/014	314	573	296	62/Z	215
5-608/006	323	563/Z	291	5-630/NORM.MAUSI	317	5-636/015	314	573/Z	247	620	285
5-609/001	323	5-630/GOT0	318	5-630/NORM.MAUSJ	317	5-636/016	314	574	296	620/A	285
5-609/002	323	5-630/GOT.1	318	5-630/NORM.MAUSK	317	5-636/017	314	574/Z	247	621	285
5-609/003	323	5-630/GOT.2	318	5-630/NORM.MAUSL	317	5-636/018	314	575/Z	249	621/A	285
5-609/004	323	5-630/GOT.3	318	5-630/NORM.MAUSM	317	5-636/019	314	576/Z	249	622	285
5-609/005	323	5-630/GOT.4	318	5-630/NORM.MAUSN	317	5-636/020	314	577/Z	236	622/A	285
5-609/006	323	5-630/GOT.5	318	5-630/NORM.MAUSO	317	5-636/021	314	578/Z	252	623	231
561	230	5-630/GOT.6	318	5-630/NORM.MAUSP	317	5-637/001	270	579/Z	252	623/1	231
561/1D	285	5-630/GOT.7	318	5-630/NORM.MAUSQ	317	5-637/002	270	58/Z	246	623/A	231
561/1S	285	5-630/GOT.8	318	5-630/NORM.MAUSR	317	5-637/003	270	580/20	240	623/A1	231
561/2D	237	5-630/GOT.9	318	5-630/NORM.MAUSR	317	5-637/004	270	580/25	240	624	231
561/2S	237	5-630/GOT.MAUSA	318	5-630/NORM.MAUST	317	5-637/005	270	580/30	240	624/1	231
561/3D	237	5-630/GOT.MAUSB	318	5-630/NORM.MAUSV	317	5-637/006	270	580/35	240	624/A	231
561/3S	237	5-630/GOT.MAUSC	318	5-630/NORM.MAUSW	317	5-637/007	270	580/Z	252	624/A1	231
561/E	230	5-630/GOT.MAUSD	318	5-630/NORM.MAUSX	317	5-637/008	270	581	240	624/AE	231
561/Z	247	5-630/GOT.MAUSE	318	5-630/NORM.MAUSY	317	5-637/009	270	581/Z	252	624/AED	231
5-619/001	35	5-630/GOT.MAUSF	318	5-630/NORM.MAUSZ	317	5-637/010	270	582/14	240	625	285
5-619/002	35	5-630/GOT.MAUSG	318	5-630/NORM.MAUSA	317	5-637/011	270	582/16	240	625/A	285
5-619/003	35	5-630/GOT.MAUSH	318	5-630/NORM.MAUSB	317	5-637/012	270	582/18	240	626	285
5-619/004	35	5-630/GOT.MAUSI	318	5-630/NORM.MAUSC	317	5-637/013	270	582/20	240	626/A	285
5-619/005.100	35	5-630/GOT.MAUSJ	318	5-630/NORM.MAUSD	317	5-637/014	270	582/25	240	627	285
5-619/005.120	35	5-630/GOT.MAUSK	318	5-630/NORM.MAUSQ	317	5-637/015	270	582/30	240	627/A	285
5-619/005.70	35	5-630/GOT.MAUSL	318	5-630/NORM.MAUSR	317	5-638/001	270	582/Z	252	628	285
5-619/005P	35	5-630/GOT.MAUSM	318	5-630/NORM.MAUST	317	5-638/002	270	59/Z	249	629	285
5-619/006.100	35	5-630/GOT.MAUSN	318	5-630/NORM.MAUSV	317	5-638/003	270	590	296	629/A	285
5-619/006.120	35	5-630/GOT.MAUSO	318	5-630/NORM.MAUSW	317	5-638/004	270	591	296	63/Z	233
5-619/006.70	35	5-630/GOT.MAUSP	318	5-630/NORM.MAUSX	317	5-638/005	270	592	296	630	286
5-619/006P	35	5-630/GOT.MAUSQ	318	5-630/NORM.MAUSY	317	5-638/006	270	593	296	630/A	286
5-619/007.100	35	5-630/GOT.MAUSR	318	5-630/NORM.MAUSA	317	5-638/007	270	6/Z	249	631	286
5-619/007.120	35	5-630/GOT.MAUSR	318	5-630/NORM.MAUSB	317	5-638/008	282	6/ZS	245	632	286
5-619/007.70	35	5-630/GOT.MAUS.S	318	5-630/NORM.MAUSC	317	5-638/009	282	60/Z	246	632/A	286
5-619/007P	35	5-630/GOT.MAUS.T	318	5-630/NORM.MAUSD	317	5-638/010	282	600/N	268	633	286
5-619/008.100	35	5-630/GOT.MAUS.U	318	5-630/NORM.MAUSI	317	5-638/011	270	600/1D	306	633/A	286
5-619/008.120	35	5-630/GOT.MAUS.V	318	5-630/NORM.MAUSJ	317	5-638/012	270	600/1S	306	634	286
5-619/008.70	35	5-630/GOT.MAUS.W	318	5-630/NORM.MAUSK	317	5-638/013	270	600/2D	306	635	286
5-619/008P	35	5-630/GOT.MAUS.X	318	5-630/NORM.MAUSL	317	5-638/014	282	600/2S	306	635/A	286
5-619/009.100	35	5-630/GOT.MAUS.Y	318	5-630/NORM.MAUSM	317	5-638/015	270	600/3D	306	636	286
5-619/009.120	35	5-630/GOT.MAUS.Z	318	5-630/NORM.MAUSN	317	5-638/016	270	600/3S	306	636/A	286
5-619/009.70	35	5-630/GOT.MAUSA	318	5-630/NORM.MAUSO	317	5-638/017	270	600/2C1	306	638	286
5-619/009P	35	5-630/GOT.MAUSB	318	5-630/NORM.MAUSP	317	5-638/018	270	6005/1D	306	638/A	286
562	230	5-630/GOT.MAUSC	318	5-630/NORM.MAUSQ	317	5-638/019	270	6005/1S	306	639	286
562/1D	285	5-630/GOT.MAUSD	318	5-630/NORM.MAUSR	317	5-638/020	270	6005/2D	306	639/A	286
562/1S	285	5-630/GOT.MAUSE	318	5-630/NORM.MAUSR	317	5-638/021	270	6005/2S	306	64/Z	294
562/E	230	5-630/GOT.MAUSF	318	5-630/NORM.MAUSR	317	564	233	6005/C1	306	640	286
562/ECP	230	5-630/GOT.MAUSG	318	5-631/001	318	564/A	233	600J	261	640/A	286
562/EP	230	5-630/GOT.MAUSH	318	5-631/002	318	564/Z	247	601/N	268	641	286
562/Z	291	5-630/GOT.MAUSI	318	5-631/003	318	5-644/001	210	601J	261	642	286
5-620/001	35	5-630/GOT.MAUSJ	318	5-631/004	318	5-645/001	322	602	261	642/A	286
5-620/002	35	5-630/GOT.MAUSK	318	5-631/005	318	5-645/002	322	603/AJ	261	643	286
5-620/003	35	5-630/GOT.MAUSL	318	5-631/006	318	5-645/003	322	603J	261	644	286
5-620/004	35	5-630/GOT.MAUSM	318	5-631/007	318	5-645/004	322	604/A	271	645	286
5-620/005	35	5-630/GOT.MAUSN	318	5-631/008	318	5-645/005	322	6046/1D	307	646	232
5-620/006	35	5-630/GOT.MAUSO	318	5-631/009	318	5-645/006	322	6046/1S	307	646/A	232
5-620/007	35	5-630/GOT.MAUSP	318	5-631/010	319	5-645/007	322	6046/2	307	647	294
5-620/008	35	5-630/GOT.MAUSQ	318	5-632/001	319	5-645/008	322	6046/3	307	647/A	294
5-620/009	35	5-630/GOT.MAUSR	318	5-632/002	319	5-645/009	322	6046/C1	307	648	295
5-620/010	35	5-630/GOT.MAUSR	318	5-632/003	319	5-645/010	322	6046/C2	307	649	295
5-620/011	35	5-630/GOT.MAUS.S	318	5-633/001	319	5-645/011	322	605/AJ	261	65/Z	218
5-620/012	35	5-630/GOT.MAUS.T	318	5-633/002	319	565	233	6050/1D	307	65/Z1	295
5-620/013	35	5-630/GOT.MAUS.U	318	5-633/003	319	565/8.12	233	6050/1S	307	650	295
5-620/014	35	5-630/GOT.MAUS.V	318	5-634/001	319	565/8.14	233	6050/C1	307	650/1	295
5-620/015	35	5-630/GOT.MAUS.W	318	5-634/002	319	565/Z	227	6055/1D	307	650/2	295



651	295	704.549/F	203	710.12.180	288	718.20.120	227	720/LP20	227	728/T20x6	222
651/A	295	704.549/N	203	710.12.200	288	718.20.140	227	720/LP70x8	227	729.14x6	222
652	295	704.700.40x15	203	710.12.900	288	718.20.160	227	721.14.100	227	729.16x6	222
652/1	295	704.700.40x8	203	710.14.100	288	718.20.180	227	721.14.120	227	729.20x6	222
652/2	295	704.700.50x15	203	710.14.120	288	718.20.200	227	721.14.140	227	729/B.14x6	219
653	295	704.700.50x8	203	710.14.140	288	718.20.90	227	721.14.160	227	729/B.16x6	219
653/A	295	704.701.50x15	203	710.14.160	288	719.16.100	227	721.14.180	227	729/B.20x6	219
654	295	704.701.50x8	203	710.14.180	288	719.16.120	227	721.14.200	227	729/O	205
655	286	704.702.40x15	203	710.14.200	288	719.16.140	227	721.14.90	227	729/T.14x6	222
655/A	286	704.702.40x8	203	710.14.90	288	719.16.160	227	721.16.100	227	729/T.16x6	222
660	301	705.700.50x15	203	710.16.100	288	719.16.180	227	721.16.120	227	729/T.20x6	222
660/A	301	705.700.50x8	203	710.16.120	288	719.16.200	227	721.16.140	227	729/Z.14x6	222
661	301	705.701.50x15	203	710.16.140	288	719.16.90	227	721.16.160	227	729/Z.16x6	222
661/A	301	705.701.50x8	203	710.16.160	288	719.20.100	227	721.16.180	227	729/Z.20x6	222
662	301	705.702.40x15	203	710.16.180	288	719.20.120	227	721.16.200	227	730.14x6	222
662/A	301	705.702.40x8	203	710.16.200	288	719.20.140	227	721.16.90	227	730.16x6	222
663	301	705/F	203	710.16.90	288	719.20.160	227	721.20.100	227	730.20x6	222
663/A	301	706.700.50x15	203	713.12.100	227	719.20.180	227	721.20.120	227	730/B.14x6	219
664	301	706.700.50x8	203	713.12.120	227	719.20.200	227	721.20.140	227	730/B.16x6	219
665	294	706.701.50x15	203	713.12.140	227	719.20.90	227	721.20.160	227	730/B.20x6	219
666	301	706.701.50x8	203	713.12.160	227	72/Z	287	721.20.180	227	730/T.14x6	222
666/A	301	706.702.40x15	203	713.12.180	227	720.12.100	227	721.20.200	227	730/T.16x6	222
667	301	706.702.40x8	203	713.12.200	227	720.12.120	227	721.20.90	227	730/T.20x6	222
667/A	301	706/AT	203	713.12.90	227	720.12.140	227	721/L.14.100	121	731.14x6	222
668	302	706/CT	203	713.14.100	227	720.12.160	227	721/L.14.120	121	731.16x6	222
668/A	302	706/CT.40x10	203	713.14.120	227	720.12.180	227	721/L.14.140	121	731.20x6	222
669	302	706/F	203	713.14.140	227	720.12.200	227	721/L.14.160	121	731/B.14x6	219
669/A	302	706/N	203	713.14.160	227	720.12.90	227	721/L.14.180	121	731/B.16x6	219
670	302	707.700.50x15	203	713.14.180	227	720.14.100	227	721/L.14.200	121	731/B.20x6	219
671	302	707.700.50x8	203	713.14.200	227	720.14.120	227	721/L.14.90	121	731/T.14x6	222
672	302	707.701.50x15	203	713.14.90	227	720.14.140	227	721/L.16.100	121	731/T.16x6	222
675	286	707.701.50x8	203	713.16.100	227	720.14.160	227	721/L.16.120	121	731/T.20x6	222
675/A	286	707.702.40x15	203	713.16.120	227	720.14.180	227	721/L.16.140	121	732.14x6	222
676	286	707.702.40x8	203	713.16.140	227	720.14.200	227	721/L.16.160	121	732.16x6	222
676/A	286	707/F	203	713.16.160	227	720.14.90	227	721/L.16.180	121	732.20x6	222
677	286	708.12.100	288	713.16.180	227	720.16.100	227	721/L.16.200	121	732/1.14x6	222
677/A	286	708.12.120	288	713.16.200	227	720.16.120	227	721/L.16.90	121	732/1.16x6	222
681	262	708.12.140	288	713.16.90	227	720.16.140	227	722.16.100	227	732/1.20x6	222
681A	262	708.12.160	288	713.20.100	227	720.16.160	227	722.16.120	227	732/1T.14x6	222
682	262	708.12.180	288	713.20.120	227	720.16.180	227	722.16.140	227	732/1T.16x6	222
682A	262	708.12.200	288	713.20.140	227	720.16.200	227	722.16.160	227	732/1T.20x6	222
683	262	708.12.90	288	713.20.160	227	720.16.90	227	722.16.180	227	732/T.14x6	222
683A	262	708.14.100	288	713.20.180	227	720.20.100	227	722.16.200	227	732/T.16x6	222
684	262	708.14.120	288	713.20.200	227	720.20.120	227	722.16.90	227	732/T.20x6	222
684A	262	708.14.140	288	713.20.90	227	720.20.140	227	722.20.100	227	733.14x6	222
685	262	708.14.160	288	715.12.100	227	720.20.160	227	722.20.120	227	733.16x6	222
685A	262	708.14.180	288	715.12.120	227	720.20.180	227	722.20.140	227	733.20x6	222
686	262	708.14.200	288	715.12.140	227	720.20.200	227	722.20.160	227	733/1.14x6	222
686A	262	708.14.90	288	715.12.160	227	720.20.90	227	722.20.180	227	733/1.16x6	222
687	302	708.16.100	288	715.12.180	227	720/L.12.100	227	722.20.200	227	733/1.20x6	222
688	302	708.16.120	288	715.12.200	227	720/L.12.120	227	722.20.90	227	733/1T.14x6	222
689	302	708.16.140	288	715.12.90	227	720/L.12.140	227	726.14x6	222	733/1T.16x6	222
69/ZD	239	708.16.160	288	715.14.100	227	720/L.12.160	227	726.16x6	222	733/1T.20x6	222
69/ZS	239	708.16.180	288	715.14.120	227	720/L.12.180	227	726.20x6	222	733/T.14x6	222
690	302	708.16.200	288	715.14.140	227	720/L.12.200	227	726/B.14x6	219	733/T.16x6	222
690/1	279	708.16.90	288	715.14.160	227	720/L.12.90	227	726/B.16x6	219	733/T.20x6	222
690/2	279	709.12.100	288	715.14.180	227	720/L.14.100	227	726/B.20x6	219	734.12x6.10	223
691	302	709.12.120	288	715.14.200	227	720/L.14.120	227	726/H	222	734.12x6.10.5	223
7	239	709.12.140	288	715.14.90	227	720/L.14.140	227	726/O	205	734.12x6.11	223
7/A	239	709.12.160	288	715.16.100	227	720/L.14.160	227	726/T.14x6	222	734.12x6.11.5	223
7/ZN	245	709.12.180	288	715.16.120	227	720/L.14.180	227	726/T.16x6	222	734.12x6.12	223
7/ZNR	252	709.12.200	288	715.16.140	227	720/L.14.200	227	726/T.20x6	222	734.12x6.12.5	223
70/ZD	239	709.12.90	288	715.16.160	227	720/L.14.90	227	727.14x6	222	734.12x6.13	223
70/ZS	239	709.14.100	288	715.16.180	227	720/L.16.100	227	727.16x6	222	734.14x6.10	223
700.40x15	192	709.14.120	288	715.16.200	227	720/L.16.120	227	727.20x6	222	734.14x6.10.5	223
700.40x8	192	709.14.140	288	715.16.90	227	720/L.16.140	227	727/B.14x6	219	734.14x6.11	223
700.50x15	192	709.14.160	288	715.20.100	227	720/L.16.160	227	727/B.16x6	219	734.14x6.11.5	223
700.50x4	192	709.14.180	288	715.20.120	227	720/L.16.180	227	727/B.20x6	219	734.14x6.12	223
700.50x8	192	709.14.200	288	715.20.140	227	720/L.16.200	227	727/O	205	734.14x6.12.5	223
701.40x15	192	709.14.90	288	715.20.160	227	720/L.16.90	227	727/T.14x6	222	734.14x6.13	223
701.40x8	192	709.16.100	288	715.20.180	227	720/L.20.100	227	727/T.16x6	222	734.16x6.10	223
701.50x15	192	709.16.120	288	715.20.200	227	720/L.20.120	227	727/T.20x6	222	734.16x6.10.5	223
701.50x8	192	709.16.140	288	715.20.90	227	720/L.20.140	227	727/B.14x6	222	734.16x6.11	223
702.40x15	192	709.16.160	288	718.16.100	227	720/L.20.160	227	728.14x6	222	734.16x6.11.5	223
702.40x8	192	709.16.180	288	718.16.120	227	720/L.20.180	227	728.16x6	222	734.16x6.12	223
703.42x8	192	709.16.200	288	718.16.140	227	720/L.20.200	227	728.20x6	222	734.16x6.12.5	223
703.55x10	192	709.16.90	288	718.16.160	227	720/L.20.90	227	728/B.14x6	219	734.16x6.13	223
704.3001.40x10	203	710.12.100	288	718.16.180	227	720/LP12	227	728/B.20x6	219	734.20x6.10	223
704.3001.50x10	203	710.12.120	288	718.16.200	227	720/LP14	227	728/O	205	734.20x6.10.5	223
704.549/AT	203	710.12.140	288	718.16.90	227	720/LP16	227	728/T.14x6	222	734.20x6.11	223
704.549/CT	203	710.12.160	288	718.20.100	227	720/LP18	227	728/T.16x6	222	734.20x6.11.5	223



734.20x6.12	223	736/B.14x6	219	738/T.12.120	227	753/L.16.160	227	760.25x8.60	228	788/L.16.200	228
734.20x6.12.5	223	736/B.16x6	219	738/T.12.140	227	753/L.16.180	227	760/P25x8	228	788/L.16.90	228
734.20x6.13	223	736/B.20x6	219	738/T.12.160	227	753/L.16.200	227	761.16.100	228	788/LP.14	229
734/O.14x6	223	736/N.14x6	223	738/T.12.180	227	753/L.16.90	227	761.16.150	228	788/LP.16	229
734/O.16x6	223	736/T.14x6	223	738/T.12.200	227	753/L.20.100	227	761.16.60	228	789/L.14.100	228
734/T.14x6.10	223	736/T.14x6.11,5	223	738/T.12.90	227	753/L.20.120	227	761/A.16.100	228	789/L.14.120	228
734/T.14x6.10.5	223	736/T.16x6	223	738/T.14.100	227	753/L.20.140	227	761/A.16.150	228	789/L.14.140	228
734/T.14x6.11	223	736/T.16x6.11,5	223	738/T.14.120	227	753/L.20.160	227	761/A.16.60	228	789/L.14.160	228
734/T.14x6.11.5	223	736/T.20x6	223	738/T.14.140	227	753/L.20.180	227	761/AP	228	789/L.14.180	228
734/T.14x6.12	223	736/T.20x6.11,5	223	738/T.14.160	227	753/L.20.200	227	761/P	228	789/L.14.200	228
734/T.14x6.12.5	223	737.20	199	738/T.14.180	227	753/L.20.90	227	762.25x10.100	228	789/L.14.90	228
734/T.14x6.13	223	737.25	199	738/T.14.200	227	753/P16	228	762.25x10.150	228	789/LP.14	229
734/T.16x6.10	223	737.30	199	738/T.14.90	227	753/T.16.100	227	762/L25x10.100	228	789/LP.16	229
734/T.16x6.10.5	223	737.35	199	738/T.16.100	227	753/T.16.120	227	762/L25x10.150	228	79/Z	288
734/T.16x6.11	223	737.40	199	738/T.16.120	227	753/T.16.140	227	763.12.100	228	790/L.16.100	228
734/T.16x6.11.5	223	737/A.20	199	738/T.16.140	227	753/T.16.160	227	763.12.150	228	790/L.16.120	228
734/T.16x6.12	223	737/A.25	199	738/T.16.160	227	753/T.16.180	227	763.12.60	228	790/L.16.140	228
734/T.16x6.12.5	223	737/A.30	199	738/T.16.180	227	753/T.16.200	227	763/A.12.100	228	790/L.16.160	228
734/T.16x6.13	223	737/A.35	199	738/T.16.200	227	753/T.16.90	227	763/A.12.150	228	790/L.16.180	228
734/T.20x6.10	223	737/A.40	199	738/T.16.90	227	753/T.20.100	227	763/A.12.60	228	790/L.16.200	228
734/T.20x6.10.5	223	737/B.20	199	738/T.20.100	227	753/T.20.120	227	765	200	790/L.16.90	228
734/T.20x6.11	223	737/B.25	199	738/T.20.120	227	753/T.20.140	227	766	228	790/LP.14	229
734/T.20x6.11.5	223	737/B.30	199	738/T.20.140	227	753/T.20.160	227	766/P	228	790/LP.16	229
734/T.20x6.12	223	737/B.35	199	738/T.20.160	227	753/T.20.180	227	77/Z	288	790/T.16.100	228
734/T.20x6.12.5	223	737/B.40	199	738/T.20.180	227	753/T.20.200	227	770.20.100	228	790/T.16.120	228
734/T.20x6.13	223	737/C.60x6	199	738/T.20.200	227	753/T.20.90	227	770/T.20.100	228	790/T.16.140	228
735.12x6.10	223	737/C.60x6L	199	738/T.20.90	227	754/L.16.100	228	773	285	790/T.16.160	228
735.12x6.10.5	223	737/C.70x6L	199	741.16x5	200	754/L.16.120	228	773/A	285	790/T.16.180	228
735.12x6.11	223	737/D.50x8	199	741.20x5	200	754/L.16.140	228	774	285	790/T.16.200	228
735.12x6.11.5	223	737/D.50x8L	199	742	291	754/L.16.160	228	774/A	285	790/T.16.90	228
735.12x6.12	223	737/D.60x6L	199	743	291	754/L.16.180	228	775	285	791/L.16.100	228
735.12x6.12.5	223	737/D.70x6	199	744	218	754/L.16.200	228	776	285	791/L.16.120	228
735.12x6.13	223	737/D.70x6L	199	744/1	218	754/L.16.90	228	777.16x8.120	288	791/L.16.140	228
735.14x6.10	223	737/E.50x8	199	744/A	218	754/L.20.100	228	777.16x8.150	288	791/L.16.160	228
735.14x6.10.5	223	737/F.60x6	199	744/A1	218	754/L.20.120	228	778/1.12	291	791/L.16.180	228
735.14x6.11	223	737/G.70x6	199	744/B	218	754/L.20.140	228	778/1.14	291	791/L.16.200	228
735.14x6.11.5	223	737/H.60x8	199	745	291	754/L.20.160	228	778/1.16	291	791/L.16.90	228
735.14x6.12	223	737/S.20	199	746	291	754/L.20.180	228	778/1L.12	291	791/LP.14	229
735.14x6.12.5	223	737/S.50x8	199	75/Z	288	754/L.20.200	228	778/1L.12.T	291	791/LP.16	229
735.14x6.13	223	737/S.60x6	199	750/14	227	754/L.20.90	228	778/1L.14	291	791/T.16.100	228
735.16x6.10	223	737/S.70x6	199	750/16	227	754/P16	227	778/1L.14.T	291	791/T.16.120	228
735.16x6.10.5	223	737/SB.20	199	750/18	227	754/T.16.100	228	778/1L.16	291	791/T.16.140	228
735.16x6.11	223	737/SB.50x8	199	750/20	227	754/T.16.120	228	778/1L.16.T	291	791/T.16.160	228
735.16x6.11.5	223	737/SB.60x6	199	750/L.16.100	227	754/T.16.140	228	778/2.12	291	791/T.16.180	228
735.16x6.12	223	738.12.100	227	750/L.16.120	227	754/T.16.160	228	778/2.14	291	791/T.16.200	228
735.16x6.12.5	223	738.12.120	227	750/L.16.140	227	754/T.16.180	228	778/2.16	291	791/T.16.90	228
735.16x6.13	223	738.12.140	227	750/L.16.160	227	754/T.16.200	228	778/2L.12	291	792/L.14.100	229
735.20x6.10	223	738.12.160	227	750/L.16.180	227	754/T.16.90	228	778/2L.12.T	291	792/L.14.110	229
735.20x6.10.5	223	738.12.180	227	750/L.16.200	227	754/T.20.100	228	778/2L.14	291	792/L.14.120	229
735.20x6.11	223	738.12.200	227	750/L.16.90	227	754/T.20.120	228	778/2L.14.T	291	792/L.14.130	229
735.20x6.11.5	223	738.12.30	199	750/L.20.100	227	754/T.20.140	228	778/2L.16	291	792/L.14.140	229
735.20x6.12	223	738.12.56	199	750/L.20.120	227	754/T.20.160	228	778/2L.16.T	291	792/L.14.150	229
735.20x6.12.5	223	738.12.90	227	750/L.20.140	227	754/T.20.180	228	778/P12	291	792/L.14.160	229
735.20x6.13	223	738.14.100	227	750/L.20.160	227	754/T.20.200	228	778/P14	291	792/L.14.170	229
735/T.14x6.10	223	738.14.120	227	750/L.20.180	227	754/T.20.90	228	778/P16	291	792/L.14.180	229
735/T.14x6.10.5	223	738.14.140	227	750/L.20.200	227	755.14.100	228	778/PL.12	291	792/L.14.190	229
735/T.14x6.11	223	738.14.160	227	750/L.20.90	227	755.14.120	228	778/PL.12.T	291	792/L.14.200	229
735/T.14x6.11.5	223	738.14.180	227	750/T.16.100	227	755.14.150	228	778/PL.14	291	792/L.14.75	229
735/T.14x6.12	223	738.14.200	227	750/T.16.120	227	755/P	228	778/PL.14.T	291	792/L.14.90	229
735/T.14x6.12.5	223	738.14.90	227	750/T.16.140	227	756.25x8.100	228	778/PL.16	291	792/L.16.100	229
735/T.14x6.13	223	738.16.100	227	750/T.16.160	227	756.25x8.120	228	778/PL.16.T	291	792/L.16.110	229
735/T.16x6.10	223	738.16.120	227	750/T.16.180	227	756.25x8.150	228	78/Z	288	792/L.16.120	229
735/T.16x6.10.5	223	738.16.140	227	750/T.16.200	227	756/P	228	780	223	792/L.16.130	229
735/T.16x6.11	223	738.16.160	227	750/T.16.90	227	757.25x8.100	228	781	223	792/L.16.140	229
735/T.16x6.11.5	223	738.16.180	227	750/T.20.100	227	757.25x8.120	228	782	222	792/L.16.150	229
735/T.16x6.12	223	738.16.200	227	750/T.20.120	227	757.25x8.150	228	783	222	792/L.16.160	229
735/T.16x6.12.5	223	738.16.90	227	750/T.20.140	227	757/P	228	783/AD	237	792/L.16.170	229
735/T.16x6.13	223	738.20.100	227	750/T.20.160	227	758.25x8.100	228	783/AS	237	792/L.16.180	229
735/T.20x6.10	223	738.20.120	227	750/T.20.180	227	758.25x8.120	228	786	223	792/L.16.190	229
735/T.20x6.10.5	223	738.20.140	227	750/T.20.200	227	758.25x8.150	228	788/L.14.100	228	792/L.16.200	229
735/T.20x6.11	223	738.20.160	227	750/T.20.90	227	759.25x8.100	228	788/L.14.120	228	792/L.16.75	229
735/T.20x6.11.5	223	738.20.180	227	751.20x8.100	227	759.25x8.150	228	788/L.14.140	228	792/L.16.90	229
735/T.20x6.12	223	738.20.200	227	751.20x8.150	227	759.25x8.60	228	788/L.14.160	228	792/LP.14	229
735/T.20x6.12.5	223	738.20.90	227	751.20x8.60	227	759/A.25x8.100	228	788/L.14.180	228	792/LP.16	229
735/T.20x6.13	223	738/P12	227	751/P	227	759/A.25x8.150	228	788/L.14.200	228	792/T.14.100	229
736.14x6	223	738/P14	227	752.12.100	227	759/A.25x8.60	228	788/L.14.90	228	792/T.14.110	229
736.14x6.11.5	223	738/P16	227	752.12.150	227	759/AP	228	788/L.16.100	228	792/T.14.120	229
736.16x6	223	738/P18	227	752.12.60	227	759/P	228	788/L.16.120	228	792/T.14.130	229
736.16x6.11.5	223	738/P20	227	753/L.16.100	227	76/Z	288	788/L.16.140	228	792/T.14.140	229
736.20x6	223	738/P70x8	227	753/L.16.120	227	760.25x8.100	228	788/L.16.160	228	792/T.14.150	229
736.20x6.11.5	223	738/T.12.100	227	753/L.16.140	227	760.25x8.150	228	788/L.16.180	228	792/T.14.160	229



792/T.14.170	229	807	303	910	199	9346.12	215	9827	289	I-10/022	144
792/T.14.180	229	808/D	303	910/A	199	9346.14	215	9828	216	I-10/023	144
792/T.14.190	229	808/S	303	9100	215	9346/B.12	215	9829	229	I-10/040	144
792/T.14.200	229	809	303	9101	215	9346/B.14	215	9829.20x15.19	229	I-10/041	144
792/T.14.75	229	809.L	303	9102	215	935	212	9829.20x15.37	229	I-10/042	144
792/T.14.90	229	809/1	303	9109.12	215	935/A.25x4	212	9829/12	229	I-10/043	144
792/T.16.100	229	809/1.L	303	9109.14	215	935/A.30x4	212	9829/14	229	I-10/044	144
792/T.16.110	229	809/2	303	911	206	936	199	9829/16	229	I-10/045	144
792/T.16.120	229	809/2.L	303	911/B	206	937	199	9829/18	229	I-10/046	144
792/T.16.130	229	809/3	303	911/C	206	9500	216	9829/20	229	I-10/047	144
792/T.16.140	229	809/3.L	303	911/D	206	9500/1	216	9829/25	229	I-10/048	144
792/T.16.150	229	810/D	303	9110.12	215	9501	216	9829/30	229	I-10/060	144
792/T.16.160	229	810/P	303	9110.14	215	9501/1.14x8	216	9830	229	I-10/061	144
792/T.16.170	229	810/S	303	912.25	199	9501/1.16x10	216	9830/P	229	I-10/080	144
792/T.16.180	229	811/D	303	912.30	199	9502	216	9831	247	I-10/081	144
792/T.16.190	229	811/S	303	912.35	199	9502/1.14x8	216	9832	247	I-10/082	144
792/T.16.200	229	812/D	303	912.40	199	9502/1.16x10	216	9833	229	I-10/083	144
792/T.16.75	229	812/P	303	912/A	199	9503	216	9834	213	I-10/084	144
792/T.16.90	229	812/S	303	912/G.25	196	9503/1.14x8	216	9835	213	I-10/085	144
793/L.14.100	229	813/D	304	912/G.30	196	9503/1.16x10	216	9836	215	I-10/086	144
793/L.14.110	229	813/S	304	9136.12	215	9504	216	9837	294	I-10/087	144
793/L.14.120	229	814	303	9136.14	215	9505	216	9838	290	I-10/088	144
793/L.14.130	229	815	304	9137.12	215	9505/1	216	9839	238	I-10/090	144
793/L.14.140	229	816	304	9137.14	215	9505/2	216	9840	214	I-10/092	144
793/L.14.150	229	817	304	914.30	210	9506	216	9841/P	214	I-10/094	144
793/L.14.160	229	817.L	304	914.35	210	9506/1.14x8	216	9841/S	214	I-10/095	144
793/L.14.170	229	817/N	304	914.40	210	9506/1.16x10	216	9842	214	I-10/096	144
793/L.14.180	229	818	304	915	210	9507	216	9843	214	I-10/097	144
793/L.14.190	229	821	304	916/30	210	9507/1.14x8	216	9844	214	I-10/119	144
793/L.14.200	229	822/D	304	916/35	210	9507/1.16x10	216	9845/P	215	I-10/121	144
793/L.14.75	229	822/S	304	916/40	210	9508	216	9845/S	215	I-10/122A	144
793/L.14.90	229	823	304	9163.14x8	218	9508/1	216	9846	215	I-10/125	144
793/L.16.100	229	824	304	9163.16x10	218	9508/2	216	A 503/2	285	I-10/127	144
793/L.16.110	229	825	304	9163.20x10	218	9509	216	AG.6	223	I-10/129	144
793/L.16.120	229	826	304	9164.14x8	218	9510	216	AG.8	223	I-10/131	144
793/L.16.130	229	827	304	9164.16x10	218	9511	216	BG.6	223	I-10/133	144
793/L.16.140	229	828	304	9165.14x8	218	9726.12	215	BG.8	223	I-10/135	144
793/L.16.150	229	829	304	9165.16x10	218	9726.14	215	C/A	254	I-10/137	144
793/L.16.160	229	830	304	9167.14x8	218	9727.12	215	C/B	254	I-10/138	144
793/L.16.170	229	831	304	9167.16x10	218	9727.14	215	C/C	254	I-10/139	144
793/L.16.180	229	832	304	9168.14x8	218	9728.12	215	C/D	254	I-10/139B	144
793/L.16.190	229	833	304	9168.16x10	218	9728.14	215	CIMASA.6047	307	I-10/140	144
793/L.16.200	229	834	304	9169.14x8	218	9730.12	215	CIMASA.6047/C	307	I-10/141	144
793/L.16.75	229	835/D	304	9169.16x10	218	9730.14	215	CONDOR.CI	320	I-10/142	144
793/L.16.90	229	835/S	304	917.30	211	9730.20x10	215	CONDOR.CZ	320	I-10/143	144
793/LP.14	229	836/D	306	917.35	211	9731.12	215	CONDOR.ITER230VAC	320	I-10/144	144
793/LP.16	229	836/S	306	917.N20	211	9731.14	215	CONDOR.ITER24VDC	320	I-10/145	144
794.14.100	229	91Z	245	917/N25	211	9800	217	CF-2/230VAC	320	I-10/146	144
794/P	232	900	206	917/N30B	211	9800/620	214	CF-2/24VDC	320	I-10/147	144
795.16.100	229	900/C	206	917/NF30	211	9801	217	F/CB	297	I-10/148	144
795.16.120	229	902	206	918	210	9803	229	F/QL	297	I-10/149	144
795.16.150	229	903	206	918/A	210	9803/P	229	F/T	297	I-10/150	144
795.16.90	229	903/A	206	9180	218	9804	223	FD	297	I-10/151	144
795/A.16.100	229	903/B	206	9181	218	9805	218	FD/1	297	I-10/152	144
795/A.16.120	229	904	206	9182	218	9806	218	FD/2	297	I-10/153	144
795/A.16.150	229	904/A	206	9183	218	9807	229	FD/3	297	I-10/154	144
795/A.16.90	229	904/B	206	9184	218	9808	217	FD/4	297	I-10/155	144
795/P.16	229	904/C	206	9185	218	9809	217	FS	297	I-11/000	144
796.25x8.100	229	905	206	9188	218	9810	229	FS.1	297	I-11/001	144
796.25x8.120	229	905/A.26	206	9189	218	9810/P	200	FS.2	297	I-11/002	144
796.25x8.150	229	905/A.31	206	9190	199	9811.16	229	FS.3	297	I-11/003	144
796.25x8.90	229	9050.14x8	218	920/A	268	9811/P	200	FS.4	297	I-11/004	144
796/P25x8	229	9050.16x10	218	9200	215	9812	229	FT.30	320	I-11/005	144
797.16.100	229	9050.20x10	218	9201	215	9813	232	G1	142	I-11/006	144
797.16.120	229	9051.14x8	218	9202	215	9814	232	G2	142	I-11/007	144
797.16.150	229	9051.16x10	218	9203	215	9816	218	G2/1	142	I-11/008	144
797.16.90	229	9051.20x10	218	9204	215	9817	217	G2/2	142	I-11/020	144
8	239	9052.14x8	218	922	212	9817/1	214	G2/3	142	I-11/021	144
8/A	239	9052.16x10	218	922/A	212	9817/L	214	G2/4	142	I-11/022	144
8/B	239	906	206	924	212	9818	217	G3	142	I-11/023	144
8/Z	245	906/A.26	206	925/25	212	9819	217	I-10/000	144	I-11/040	144
8/ZG	245	906/A.31	206	925/30	212	9820	217	I-10/001	144	I-11/041	144
80/Z	288	907	206	926/A	211	9821	216	I-10/002	144	I-11/042	144
800	303	907/A.26	206	926/B	211	9822	216	I-10/003	144	I-11/043	144
801	303	907/A.31	206	929	210	9822/4	217	I-10/004	144	I-11/044	144
802	303	907/S	206	930	210	9822/5	200	I-10/005	144	I-11/045	144
802/1	199	908	268	931	210	9822/720	214	I-10/006	144	I-11/046	144
803	303	908/A	206	933	210	9823	254	I-10/007	144	I-11/047	144
805/D	303	908/AJ	206	934	210	9824	254	I-10/008	144	I-11/048	144
805/S	303	908/B	206	934/G	210	9825	254	I-10/020	144	I-11/060	144
806	303	909	268	934/O	205	9826	254	I-10/021	144	I-11/061	144

I-11/080	144	I-14/003	146	I-18/005	148	I-22/012	150	I-24D/009	153	I-29/005B1	155
I-11/081	144	I-14/004	146	I-18/006	148	I-23/001	150	I-24D/010	153	I-29/005B2	155
I-11/082	144	I-14/005	146	I-18/007	148	I-23/001A	150	I-24D/011	153	I-29/005B3	155
I-11/083	144	I-14/006	146	I-18/008	148	I-23/002	150	I-24D/012	153	I-29/005B4	155
I-11/084	144	I-14/007	146	I-18/012	148	I-23/002A	150	I-25/001	153	I-29/006C1	155
I-11/085	144	I-14/008	146	I-18/013	148	I-23/003	150	I-25/002	153	I-29/006C2	155
I-11/086	144	I-14/009	146	I-18/014	148	I-23/003A	150	I-25/003	153	I-29/006C3	155
I-11/087	144	I-14/010	146	I-18/015	148	I-23/004	150	I-25/004	153	I-29/006C4	155
I-11/088	144	I-14/011	146	I-18/016	148	I-23/004A	150	I-25/005	153	I-29/007D1	155
I-11/090	144	I-14/012	146	I-18/017	148	I-23/005	150	I-25/006	153	I-29/007D2	155
I-11/092	144	I-14/013	146	I-18/018	148	I-23/005A	150	I-26/001	153	I-29/007D3	155
I-11/094	144	I-14/014	146	I-19/001	148	I-23/008	150	I-26/002	153	I-29/007D4	155
I-11/095	144	I-14/015	146	I-19/002	148	I-23/009	150	I-26/003	154	I-29/008E1	155
I-11/096	144	I-14/016	146	I-19/003	148	I-23/010	150	I-26/003A	154	I-29/008E2	155
I-11/097	144	I-14/017	146	I-19/004	148	I-23/010A	150	I-26/004	154	I-29/008E3	155
I-11/119	144	I-14/018	146	I-19/005	148	I-24/001	150	I-26/004A	154	I-29/008E4	155
I-11/121	144	I-15/001	146	I-19/006	148	I-24/002	150	I-26/005	154	I-29/009	155
I-11/122A	144	I-15/002	146	I-19/007	148	I-24/003	150	I-26/005A	154	I-29/010	155
I-11/125	144	I-15/003	146	I-19/008	148	I-24/006	151	I-26/005B	154	I-29/011	155
I-11/127	144	I-15/004	146	I-19/009	148	I-24/006A	151	I-26/006	154	I-29/012	155
I-11/129	144	I-15/005	146	I-19/010	148	I-24/007	151	I-26/006B	154	I-29/013	155
I-11/131	144	I-15/006	146	I-19/011	148	I-24/008	151	I-27/000	154	I-29/014	155
I-11/133	144	I-15/007	146	I-19/012	148	I-24/009	151	I-27/001	154	I-29/015	155
I-11/135	144	I-15/008	146	I-19/013	148	I-24/010	151	I-27/001A	154	I-29/016	155
I-11/137	144	I-15/009	146	I-19/014	148	I-24/011	151	I-27/002	154	I-30/001	156
I-11/138	144	I-15/010	146	I-19/015	148	I-24/012	151	I-27/003	154	I-30/001A	156
I-11/139	144	I-15/011	146	I-19/016	148	I-24/014	151	I-27/003A	154	I-30/002	156
I-11/139B	144	I-15/012	146	I-20/001	149	I-24/015	151	I-27/004	154	I-30/003	156
I-11/140	144	I-15/013	146	I-20/002	149	I-24/016	151	I-27/004A	154	I-30/006	156
I-11/141	144	I-15/014	146	I-20/003	149	I-24/017	151	I-27/005	154	I-30/007	156
I-11/142	144	I-15/015	146	I-20/004A1	149	I-24/018	151	I-27/005A	154	I-30/008	156
I-11/143	144	I-15/016	146	I-20/004A2	149	I-24/019	151	I-27/006	154	I-30/009	156
I-11/144	144	I-15/017	146	I-20/004A3	149	I-24/020	151	I-27/006A	154	I-30/010	156
I-11/145	144	I-15/018	146	I-20/004A4	149	I-24/021	151	I-27/007	154	I-31/001	156
I-11/146	144	I-16/001	147	I-20/005B1	149	I-24/022	151	I-27/007A	154	I-31/001A	156
I-11/147	144	I-16/002	147	I-20/005B2	149	I-24A/001	151	I-27/008	154	I-31/003	156
I-11/148	144	I-16/003	147	I-20/005B3	149	I-24A/002	151	I-27/008A	154	I-31/003A	156
I-11/149	144	I-16/004	147	I-20/005B4	149	I-24A/003	151	I-27/011	154	I-31/005	156
I-11/150	144	I-16/005	147	I-20/006C1	149	I-24A/004	151	I-27/012	154	I-31/006	156
I-11/151	144	I-16/006	147	I-20/006C2	149	I-24A/005	151	I-27/013	154	I-31/007	156
I-11/152	144	I-16/007	147	I-20/006C3	149	I-24A/006	151	I-27/014	154	I-31/008	156
I-11/153	144	I-16/008	147	I-20/006C4	149	I-24A/007	151	I-27/015	154	I-31/009	156
I-11/154	144	I-16/009	147	I-20/007D1	149	I-24A/008	151	I-27/016	154	I-32/001	157
I-11/155	144	I-16/010	147	I-20/007D2	149	I-24A/009	151	I-27/017	154	I-32/002	157
I-12/003	145	I-16/011	147	I-20/007D3	149	I-24A/010	151	I-27/018	154	I-32/004	157
I-12/008	145	I-16/012	147	I-20/007D4	149	I-24A/011	151	I-27/019	154	I-32/004A	157
I-12/013	145	I-16/013	147	I-20/013	149	I-24A/012	151	I-27/020	154	I-32/005	157
I-12/020	145	I-16/014	147	I-20/014	149	I-24B/001	152	I-27/021	154	I-32/006	157
I-12/029	145	I-16/015	147	I-20/015	149	I-24B/002	152	I-27/022	154	I-32/007	157
I-12/031	145	I-16/016	147	I-20/016	149	I-24B/003	152	I-28/000	155	I-32/008	157
I-12/032	145	I-16/017	147	I-20/017	149	I-24B/004	152	I-28/000A	155	I-32/009	157
I-12/034	145	I-16/018	147	I-20/018	149	I-24B/005	152	I-28/001	155	I-32/010	157
I-12/035	145	I-17/001	147	I-21/013	149	I-24B/006	152	I-28/001A	155	I-33/001	157
I-12/038	145	I-17/001A	147	I-21/014	149	I-24B/007	152	I-28/002	155	I-33/001A	157
I-12/050	145	I-17/002	147	I-21/015	149	I-24B/008	152	I-28/002A	155	I-33/002	157
I-12/051	145	I-17/002A	147	I-21/016	149	I-24B/009	152	I-28/003	155	I-33/002A	157
I-12/052	145	I-17/003	147	I-21/017	149	I-24B/010	152	I-28/003A	155	I-33/003	157
I-12/053	145	I-17/003A	147	I-21/018	149	I-24C/001	152	I-28/004	155	I-33/003A	157
I-12/054	145	I-17/007	147	I-21/019	149	I-24C/002	152	I-28/005	155	I-33/004	157
I-12/055	145	I-17/007A	147	I-21/020	149	I-24C/003	152	I-28/005A	155	I-33/005	157
I-13/001	145	I-17/008	147	I-21/021	149	I-24C/004	152	I-28/005AB	155	I-33/005A	157
I-13/002	145	I-17/008A	147	I-21/022	149	I-24C/005	152	I-28/005B	155	I-33/006	157
I-13/003	145	I-17/009	147	I-21/023	149	I-24C/006	152	I-28/006	155	I-33/007	157
I-13/004	145	I-17/009A	147	I-21/024	149	I-24C/007	152	I-28/006B	155	I-33/007A	158
I-13/005	145	I-17/010	147	I-21/025	149	I-24C/008	152	I-28/007	155	I-33/008	157
I-13/006	145	I-17/010A	147	I-21/026	149	I-24C/009	152	I-28/007A	155	I-33/008A	158
I-13/007	145	I-17/011	147	I-21/027	149	I-24C/010	152	I-28/008	155	I-33/011	158
I-13/008	145	I-17/011A	147	I-21/028	149	I-24C/011	152	I-28/009	155	I-33/012	158
I-13/009	145	I-17/012	147	I-21/029	149	I-24C/012	152	I-29/000	155	I-33/013	158
I-13/010	145	I-17/012A	147	I-21/030	149	I-24C/013	152	I-29/000A	155	I-33/014	158
I-13/011	145	I-17/013	147	I-22/001	149	I-24C/014	152	I-29/001	155	I-34/001A	158
I-13/012	145	I-17/014	147	I-22/002	149	I-24C/015	152	I-29/001A	155	I-34/001B	158
I-13/013	145	I-17/015	147	I-22/003	149	I-24C/016	152	I-29/002	155	I-34/002	158
I-13/014	145	I-17/016	147	I-22/004A	150	I-24D/001	153	I-29/002A	155	I-34/003A	158
I-13/015	145	I-17/017	147	I-22/005A	150	I-24D/002	153	I-29/003	155	I-34/005	158
I-13/016	145	I-17/018	147	I-22/006A	150	I-24D/003	153	I-29/003A	155	I-34/005A	158
I-13/020	145	I-18/000	148	I-22/007	150	I-24D/004	153	I-29/004	155	I-34/006	158
I-13/021	145	I-18/001	148	I-22/008	150	I-24D/005	153	I-29/005A1	155	I-34/006A	158
I-13/022	145	I-18/002	148	I-22/009	150	I-24D/006	153	I-29/005A2	155	I-34/007	158
I-14/001	146	I-18/003	148	I-22/010	150	I-24D/007	153	I-29/005A3	155	I-34/008	158
I-14/002	146	I-18/004	148	I-22/011	150	I-24D/008	153	I-29/005A4	155	I-34/009	158

I-34/010	158	I-36/160	159	I-39/029A	161	I-42/006	163	I-45F/007	167	I-51/001	174
I-34/011	158	I-36/161	159	I-39/030	161	I-42/007	163	I-45F/008	167	I-51/002	174
I-35/001	158	I-36/162	159	I-39/031	161	I-42/008	163	I-45G/001	167	I-51/003	174
I-35/002	158	I-36/163	159	I-39/032	161	I-42/009	163	I-45G/002	167	I-51/004	174
I-35/003	158	I-36/164	159	I-39/033	161	I-42/010	163	I-45G/003	167	I-51/005	174
I-35/004	158	I-37/001	160	I-39/034	161	I-42/011	163	I-45G/004	167	I-51/006	174
I-35/005	158	I-37/002	160	I-39/035	161	I-42/011A	163	I-45G/005	167	I-51/007	174
I-35/006	158	I-37/003	160	I-39/036	161	I-42/015	163	I-45G/006	167	I-51/008	174
I-35/007	158	I-37/004	160	I-39/036A	161	I-42/016	163	I-45G/007	167	I-51/009	174
I-35/020	158	I-37/005	160	I-39/037	161	I-42/017	163	I-45G/008	167	I-51/010	174
I-35/021	158	I-37/006	160	I-39/038	161	I-42/018	163	I-45H/001	168	I-51/011	174
I-35/022	158	I-37/007	160	I-39/039	161	I-42/019	163	I-45H/002	168	I-51/012	174
I-35/023	158	I-37/008	160	I-39/040	161	I-42/020	163	I-45H/003	168	I-51/013	174
I-35/030	158	I-37/009	160	I-39/040A	161	I-42/021	163	I-45H/004	168	I-51/015	174
I-35/031	158	I-37/010	160	I-39/041	161	I-42/022	163	I-45L/001	168	I-52/001	175
I-35/032	158	I-37/011	160	I-39/042	161	I-43/001	163	I-45M/001	169	I-52/001A	175
I-35/032A	158	I-37/012	160	I-39/043	161	I-43/002	163	I-45M/002	169	I-52/003	175
I-35/040	158	I-37/013	160	I-39/044	161	I-43/003	163	I-45M/003	169	I-52/003A	175
I-35/041	158	I-37/014	160	I-39/044A	161	I-43/004	163	I-45N/001	169	I-52/009	175
I-35/042	158	I-37/015	160	I-39/045	161	I-43/005	163	I-45O/001	170	I-52/009A	175
I-35/050	158	I-37/016	160	I-39/046	161	I-43/018	163	I-45O/002	170	I-53/001	175
I-35/051	158	I-37/017	160	I-39/047	161	I-43/019	163	I-45O/003	170	I-53/001A	175
I-35/052	158	I-37/018	160	I-39/047A	161	I-43/020	163	I-45O/004	170	I-53/007	175
I-35/053	158	I-38/001	160	I-39/048	161	I-43/021	163	I-45P/001	170	I-53/007A	175
I-35/060	158	I-38/002	160	I-39/049	161	I-44/005	163	I-45Q/001	170	I-53/009	175
I-35/060A	158	I-38/003	160	I-39/050	161	I-44/008	163	I-45R/001	171	I-53/009A	175
I-35/061	158	I-38/004	160	I-39/051	161	I-45/001	163	I-45R/002	171	I-53/011	175
I-35/070	159	I-38/005	160	I-39/052	161	I-45/002	163	I-45R/003	171	I-53/011A	175
I-35/071	159	I-38/006	160	I-39/060	161	I-45/004	164	I-45R/004	171	I-53/013	175
I-35/080	158	I-38/007	160	I-39/061	161	I-45/005	164	I-45R/005	171	I-53/013A	175
I-35/081	158	I-38/008	160	I-39/062	161	I-45/008	164	I-45R/006	171	I-55/001	176
I-35/082	158	I-38/009	160	I-39/062A	161	I-45/009	164	I-45R/007	171	I-55/001A	176
I-35/083	158	I-38/010	161	I-39/063	161	I-45/010	164	I-45R/008	171	I-55/001B	176
I-35/100	159	I-38/011	161	I-39/064	161	I-45/011	164	I-45R/009	171	I-55/001C	176
I-35/101	159	I-38/012	161	I-39/064A	161	I-45/012	164	I-45R/010	171	I-55/001D	176
I-35/102	159	I-38/013	160	I-39/065	161	I-45A/001	164	I-45R/011	171	I-55/001E	176
I-35/103	159	I-38/014	160	I-39/066	161	I-45A/002	164	I-45R/012	171	I-55/002	176
I-35/104	159	I-38/015	160	I-39/067	161	I-45A/003	164	I-45S/001	171	I-55/002A	176
I-35/105	159	I-38/016	160	I-39/067A	161	I-45A/004	164	I-45T/001	172	I-55/002AB	176
I-35/106	159	I-38/017	160	I-39/068	161	I-45A/005	164	I-45T/002	172	I-55/002AC	176
I-35/110	159	I-38/018	160	I-39/069	161	I-45A/006	164	I-45T/003	172	I-55/002B	176
I-35/111	159	I-38/019	160	I-39/069A	161	I-45A/007	164	I-45T/004	172	I-55/002C	176
I-35/112	159	I-38/020	160	I-40/001	162	I-45A/008	164	I-45Y/001	168	I-55/003	176
I-35/113	159	I-38/021	160	I-40/002	162	I-45B/001	165	I-46/005	185	I-55/003A	176
I-35/114	159	I-38/022	161	I-40/003	162	I-45B/002	165	I-46/006	185	I-55/003B	176
I-35/115	159	I-38/023	161	I-40/004	162	I-45B/003	165	I-46/007	185	I-55/004	176
I-35/116	159	I-38/024	161	I-40/005	162	I-45B/004	165	I-46/008	185	I-55/004A	176
I-36/020	159	I-39/001	161	I-40/005A	162	I-45B/005	165	I-47/001	172	I-55/004B	176
I-36/021	159	I-39/002	161	I-40/006	162	I-45B/006	165	I-47/002	172	I-55/005	176
I-36/022	159	I-39/003	161	I-40/007	162	I-45B/007	165	I-47/003	172	I-55/005A	176
I-36/023	159	I-39/003A	161	I-40/008	162	I-45B/008	165	I-47/004	172	I-55/005B	176
I-36/024	159	I-39/004	161	I-40/009	162	I-45C/001	165	I-47/005	172	I-56/001	176
I-36/025	159	I-39/005	161	I-40/010	162	I-45C/002	165	I-47/006	172	I-56/001A	176
I-36/040	159	I-39/006	161	I-40/011	162	I-45C/003	165	I-47/007	172	I-56/001B	176
I-36/041	159	I-39/007	161	I-40/012	162	I-45C/004	165	I-47/008	172	I-56/002	176
I-36/042	159	I-39/008	161	I-40/013	162	I-45C/005	165	I-47/009	172	I-56/002A	176
I-36/043	159	I-39/009	161	I-40/013A	162	I-45C/006	165	I-47/010	172	I-56/002B	176
I-36/044	159	I-39/010	161	I-40/014	162	I-45C/007	165	I-47/011	172	I-56/003	176
I-36/045	159	I-39/010A	161	I-40/015	162	I-45C/008	165	I-47/012	172	I-56/003A	176
I-36/060	159	I-39/011	161	I-40/016	162	I-45D/001	166	I-48/003	173	I-56/003B	176
I-36/061	159	I-39/012	161	I-41/001	162	I-45D/002	166	I-48/004	173	I-56/004	177
I-36/062	159	I-39/013	161	I-41/002	162	I-45D/003	166	I-48/005	173	I-56/004A	177
I-36/063	159	I-39/014	161	I-41/003	162	I-45D/004	166	I-48/006	173	I-56/004B	177
I-36/064	159	I-39/014A	161	I-41/004	162	I-45D/005	166	I-48/007	173	I-56/005	177
I-36/065	159	I-39/015	161	I-41/005	162	I-45D/006	166	I-48/008	173	I-56/005A	177
I-36/100	159	I-39/016	161	I-41/006	162	I-45D/007	166	I-48/009	173	I-56/005B	177
I-36/101	159	I-39/017	161	I-41/007	162	I-45D/008	166	I-49/001	173	I-56/006	177
I-36/110	159	I-39/018	161	I-41/008	162	I-45E/001	166	I-49/002	173	I-56/006A	177
I-36/111	159	I-39/018A	161	I-41/009	162	I-45E/002	166	I-49/003	173	I-56/006B	177
I-36/112	159	I-39/019	161	I-41/010	162	I-45E/003	166	I-49/004	173	I-56/007	177
I-36/113	159	I-39/020	161	I-41/011	162	I-45E/004	166	I-49/005	173	I-56/007A	177
I-36/114	159	I-39/021	161	I-41/012	162	I-45E/005	166	I-49/006	173	I-56/007B	177
I-36/120	159	I-39/021A	161	I-41/013	162	I-45E/006	166	I-49/007	173	I-56/008	177
I-36/121	159	I-39/022	161	I-41/014	162	I-45E/007	166	I-49/008	173	I-56/008A	177
I-36/122	159	I-39/023	161	I-41/015	162	I-45E/008	166	I-50/001	174	I-56/008B	177
I-36/123	159	I-39/024	161	I-41/016	162	I-45F/001	167	I-50/002	174	I-57/001	177
I-36/130	159	I-39/025	161	I-42/001	163	I-45F/002	167	I-50/003	174	I-57/001A	177
I-36/140	159	I-39/026	161	I-42/002	163	I-45F/003	167	I-50/004	174	I-57/001B	177
I-36/141	159	I-39/027	161	I-42/003	163	I-45F/004	167	I-50/005	174	I-57/001C	177
I-36/150	159	I-39/028	161	I-42/004	163	I-45F/005	167	I-50/006	174	I-57/001D	177
I-36/151	159	I-39/029	161	I-42/005	163	I-45F/006	167	I-50/007	174	I-57/001E	177

I-57/002	177	I-89/001	187	N11/8	135	N57/25	139	NIBBIO S/230 VAC	321	RC3/120	314
I-57/002A	177	I-89/002	187	N11/9	135	N57/26	140	NIBBIO SL/230 VAC	321	RC3/140	314
I-57/002B	177	I-89/003	187	N2/1	121	N57/27	140	PORTAFIOR.12	243	RC30/91	316
I-57/002C	177	I-89A/001	187	N2/2	121	N57/28	140	PORTAFIOR.14	243	RC31/1	210
I-57/002D	177	I-89B/001	187	N2/3	121	N57/29	140	RC1/100	314	RC31/1.01	210
I-57/002E	177	I-89D/001	188	N2/4	121	N57/30	140	RC1/120	314	RC31/1.02	210
I-57/003	177	I-89F/001	188	N2/5	121	N57/31	140	RC1/140	314	RC31/2	210
I-57/003A	177	I-89H/001	189	N2/6	121	N57/32	140	RC1/160	314	RC31/2.01	210
I-57/003B	177	I-89L/001	189	N2/7	121	N57/33	140	RC10/18	315	RC31/2.02	210
I-57/003C	177	I-89Y/001	189	N2/8	121	N57/34	140	RC10/22	315	RC31/3	210
I-57/003D	177	I-90/001	189	N2/9	121	N57/35	140	RC10/27	315	RC31/3.01	210
I-57/003E	177	I-90/002	189	N3/1	123	N57/36	140	RC10INOX	178	RC31/3.02	210
I-57/004	177	I-90/003	189	N3/10	123	N57/37	140	RC11/18	315	RC31/4	210
I-57/004A	177	I-90/004	189	N3/11	123	N57/38	140	RC11/22	315	RC31/4.01	210
I-57/004B	177	I-90/005	189	N3/12	123	N57/39	141	RC11/27	315	RC31/4.02	210
I-57/004C	177	I-90/006	189	N3/13	123	N57/40	141	RC11INOX	179	RC3INOX/100	178
I-57/004D	177	I-90/007	189	N3/2	123	N57/41	141	RC12/30	315	RC3INOX/120	178
I-57/004E	177	I-90/008	189	N3/3	122	N57/42	141	RC12/35	315	RC3INOX/90	178
I-57/005	177	I-92/001	190	N3/4	123	N57/43	141	RC12/40	315	RC4/100	314
I-57/005A	177	I-92/002	190	N3/5	122	N57/44	141	RC12INOX/30	179	RC4/120	314
I-57/005B	177	I-92/003	190	N3/6	122	N57/45	141	RC12INOX/39	179	RC4/140	314
I-57/005C	177	I-92/004	190	N3/7	122	N57/46	141	RC13/25	315	RC4INOX/100	178
I-57/005D	177	I-92/005	190	N3/8	122	N57/47	141	RC13/30	315	RC4INOX/120	178
I-57/005E	177	I-93/001	190	N3/9	123	N57/48	141	RC13/42	315	RC4INOX/90	178
I-57/006	177	I-93/002	190	N4/1	124	N57/49	141	RC14/220	315	RC5/100	314
I-60/009	179	I-93/003	190	N4/2	124	N57/50	141	RC14/350	315	RC5/120	314
I-60/009.35	179	I-94/001	190	N4/3	124	N6/1	127	RC15/40-50	315	RC5/140	314
I-60/009.40	179	I-94/002	190	N4/4	124	N6/10	127	RC16/40	315	RC6INOX	178
I-60/010	179	I-95/001	191	N4/5	124	N6/11	127	RC16/50	315	RC6/100	314
I-60/010.35	179	I-95/002	191	N4/6	124	N6/12	127	RC17/50	315	RC6/120	314
I-60/010.40	179	I-95/003	191	N4/7	124	N6/2	127	RC17/60	315	RC6/140	314
I-60/011	179	I-95/004	191	N5/1	125	N6/3	127	RC17A/50	315	RC6INOX/100	178
I-60/013	179	I-95/005	191	N5/10	126	N6/4	127	RC17A/60	315	RC6INOX/120	178
I-60/014	179	I-95/006	191	N5/11	126	N6/5	127	RC18/100	315	RC6INOX/150	178
I-60/014A	179	I-95/007	191	N5/12	126	N6/6	127	RC18/120	315	RC6INOX/30	178
I-60/015	179	I-95/008	191	N5/13	126	N6/7	127	RC18/150	315	RC6INOX/40	178
I-60/016	179	I-95/009	191	N5/14	126	N6/8	127	RC18/30	315	RC6INOX/50	178
I-60/017	179	I-95/010	191	N5/2	125	N6/9	127	RC18/40	315	RC6INOX/60	178
I-60/018	179	I-95/011	191	N5/3	125	N7/1	128	RC18/50	315	RC6INOX/80	178
I-60/019	179	I-95/012	191	N5/4	125	N7/10	129	RC18/60	315	RC7/18	315
I-60/020	179	I-95/013	191	N5/5	125	N7/11	129	RC18/80	315	RC7/22	315
I-60/021	179	I-95/014	191	N5/6	126	N7/12	129	RC19/20	315	RC7/27	315
I-60/022	179	INCA 2 PS 200/24VDC	321	N5/7	126	N7/13	129	RC19/24	315	RC7INOX/18	178
I-60/023	179	INCA PS 300/230VAC	320	N5/8	126	N7/14	129	RC19/27	315	RC7INOX/22	178
I-65/001	180	INCA PS 300/24VDC	320	N5/9	126	N7/2	128	RC1INOX/100	178	RC7INOX/27	178
I-65/002	180	LASA-230 VAC	320	N5/0/1	136	N7/3	128	RC1INOX/120	178	RC8/18	315
I-66/001	180	LASA-24 VDC	320	N5/0/2	136	N7/4	129	RC1INOX/140	178	RC8/22	315
I-67/001	180	N1/1	119	N5/0/3	136	N7/5	129	RC1INOX/160	178	RC8/27	315
I-68/001	181	N1/2	119	N5/0/4	136	N7/6	129	RC2/100	314	RC8INOX/20	178
I-69/001	181	N1/3.25x8	120	N5/0/5	136	N7/7	129	RC2/120	314	RC8INOX/24	178
I-70/001	181	N1/3.30x15	120	N5/0/6	136	N7/8	129	RC2/140	314	RC9/20	315
I-71/001	181	N1/4.25x8	119	N5/1/1	136	N7/9	129	RC2/160	314	RC9/24	315
I-72/001	182	N1/4.30x15	119	N5/1/2	136	N8/1	130	RC20/20	315	RC9INOX	178
I-73/001	182	N1/5	120	N5/2/1	136	N8/2	130	RC20/24	315	RX4-41	320
I-74/001	182	N10/1	133	N5/2/2	136	N8/3	130	RC20/27	315	SEL-C	320
I-75/001	182	N10/10	133	N5/2/3	136	N8/4	130	RC21/100	315	TXP-42	320
I-76/001	183	N10/11	133	N5/2/4	136	N8/5	130	RC21/170	315		
I-77/001	183	N10/12	133	N57/01	137	N8/6	130	RC21/60	315		
I-78/001	183	N10/13	133	N57/02	137	N8/8	130	RC22/100	316		
I-79/001	183	N10/2	133	N57/03	137	N8/9	130	RC22/170	316		
I-80/001	184	N10/3	133	N57/04	137	N9/1	131	RC22/80	316		
I-81/001	184	N10/4	133	N57/05	137	N9/10	132	RC23/1	316		
I-82/001	184	N10/5	133	N57/06	137	N9/11	132	RC23/2	316		
I-83/001	184	N10/6	133	N57/07	137	N9/12	132	RC23/3	316		
I-84/001	185	N10/7	133	N57/08	137	N9/13	132	RC23/4	316		
I-85/001	185	N10/8	133	N57/09	137	N9/14	132	RC24/1	316		
I-86/001	185	N10/9	133	N57/10	137	N9/15	132	RC24/2	316		
I-87/005	185	N11/1	134	N57/11	137	N9/16	132	RC24/3	316		
I-87/006	185	N11/10	135	N57/12	137	N9/17	132	RC24/4	316		
I-87/007	185	N11/11	135	N57/13	138	N9/18	132	RC25/1	316		
I-87/008	185	N11/12	135	N57/14	138	N9/19	132	RC25/2	316		
I-87/009	185	N11/13	135	N57/15	138	N9/2	131	RC26/1	316		
I-87/010	185	N11/14	135	N57/16	138	N9/20	132	RC27/1	316		
I-87/011	185	N11/15	135	N57/17	139	N9/3	131	RC27/2	316		
I-87/012	185	N11/16	135	N57/18	139	N9/4	132	RC28/1	316		
I-87A/001	186	N11/2	134	N57/19	139	N9/5	132	RC29/71	316		
I-87B/001	186	N11/3	135	N57/20	139	N9/6	132	RC2INOX/100	178		
I-87C/001	186	N11/4	135	N57/21	139	N9/7	132	RC2INOX/120	178		
I-88/001	186	N11/5	135	N57/22	139	N9/8	132	RC2INOX/140	178		
I-88/002	186	N11/6	135	N57/23	139	N9/9	132	RC2INOX/160	178		
I-88/003	186	N11/7	135	N57/24	139	NIBBIO 24 VOL	321	RC3/100	314		