

GF	Parcela	Cargo	Uso	Superficie_Suelo	Registro 1/1000	Calculo 1/1000	Superficie Constr_individual	Superficie Constr_parcela	Unidades de Participacion	Uds. de Aprovechamiento	Liquidacion	Indemnización	Isla	F. Registral
1781001	FS0718S	0001	E	10.655		0,7194	4.170	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30150
1781001	FS0718S	0002	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30151
1781001	FS0718S	0003	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30135
1781001	FS0718S	0004	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30136
1781001	FS0718S	0005	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30083
1781001	FS0718S	0006	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30167
1781001	FS0718S	0007	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30099
1781001	FS0718S	0008	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30144
1781001	FS0718S	0009	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30137
1781001	FS0718S	0010	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30096
1781001	FS0718S	0011	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30130
1781001	FS0718S	0012	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30165
1781001	FS0718S	0013	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30115
1781001	FS0718S	0014	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30124
1781001	FS0718S	0015	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30101
1781001	FS0718S	0016	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30149
1781001	FS0718S	0017	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30152
1781001	FS0718S	0018	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30132
1781001	FS0718S	0019	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30180
1781001	FS0718S	0020	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30104
1781001	FS0718S	0021	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30153
1781001	FS0718S	0022	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30107
1781001	FS0718S	0023	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30122
1781001	FS0718S	0024	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30088
1781001	FS0718S	0025	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30186
1781001	FS0718S	0026	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30123
1781001	FS0718S	0027	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30138
1781001	FS0718S	0028	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30127
1781001	FS0718S	0029	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30126
1781001	FS0718S	0030	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30179
1781001	FS0718S	0031	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30077
1781001	FS0718S	0032	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30117
1781001	FS0718S	0033	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30188
1781001	FS0718S	0034	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30086
1781001	FS0718S	0035	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30108
1781001	FS0718S	0036	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30139
1781001	FS0718S	0037	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30154
1781001	FS0718S	0038	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30098
1781001	FS0718S	0039	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30155
1781001	FS0718S	0040	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30113
1781001	FS0718S	0041	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30176
1781001	FS0718S	0042	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30183

1781001	FS0718S	0133	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30057
1781001	FS0718S	0134	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30063
1781001	FS0718S	0135	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30064
1781001	FS0718S	0136	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30066
1781001	FS0718S	0137	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30067
1781001	FS0718S	0138	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30068
1781001	FS0718S	0139	E	10.655		0,4621	6.492	30	30	30	1.514,40	0,00	T	30051
1781002	FS0718S	0001	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	280,00	T	17897
1781002	FS0718S	0002	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17871
1781002	FS0718S	0003	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17880
1781002	FS0718S	0004	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17910
1781002	FS0718S	0005	E	10.061		2,2435	3.031	68	68	68	3.432,64	272,00	T	17898
1781002	FS0718S	0006	E	10.061		2,2435	3.031	68	68	68	3.432,64	272,00	T	17873
1781002	FS0718S	0007	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17902
1781002	FS0718S	0008	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17870
1781002	FS0718S	0009	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17893
1781002	FS0718S	0010	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17878
1781002	FS0718S	0011	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17908
1781002	FS0718S	0012	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17907
1781002	FS0718S	0013	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17913
1781002	FS0718S	0014	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17867
1781002	FS0718S	0015	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17881
1781002	FS0718S	0016	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17894
1781002	FS0718S	0017	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17869
1781002	FS0718S	0018	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17892
1781002	FS0718S	0019	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17896
1781002	FS0718S	0020	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	280,00	T	17874
1781002	FS0718S	0021	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17912
1781002	FS0718S	0022	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17888
1781002	FS0718S	0023	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17889
1781002	FS0718S	0024	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17890
1781002	FS0718S	0025	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17891
1781002	FS0718S	0026	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17882
1781002	FS0718S	0027	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17883
1781002	FS0718S	0028	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17879
1781002	FS0718S	0029	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17914
1781002	FS0718S	0030	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17906
1781002	FS0718S	0031	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17915
1781002	FS0718S	0032	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17872
1781002	FS0718S	0033	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	212,00	T	17864
1781002	FS0718S	0034	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17877
1781002	FS0718S	0035	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17884
1781002	FS0718S	0036	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17885
1781002	FS0718S	0037	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17886
1781002	FS0718S	0038	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17887

1781002	FS0718S	0039	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17895
1781002	FS0718S	0040	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17868
1781002	FS0718S	0041	E	10.061		2,2765	3.031	69	69	69	3.483,12	276,00	T	17865
1781002	FS0718S	0042	E	10.061		2,1115	3.031	64	64	64	3.230,72	0,00	T	17903
1781002	FS0718S	0043	E	10.061		2,2435	3.031	68	68	68	3.432,64	272,00	T	17899
1781002	FS0718S	0044	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	212,00	T	17866
1781002	FS0718S	0045	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	212,00	T	17875
1781002	FS0718S	0046	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	0,00	T	17905
1781002	FS0718S	0047	E	10.061		1,7816	3.031	54	54	54	2.725,92	216,00	T	17876
1781002	FS0718S	0048	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	212,00	T	17900
1781002	FS0718S	0049	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	212,00	T	17901
1781002	FS0718S	0050	E	10.061		1,7486	3.031	53	53	53	2.675,44	0,00	T	17909
1781002	FS0718S	0051	E	10.061		2,3095	3.031	70	70	70	3.533,60	0,00	T	17904
1781002	FS0718S	0052	E	10.061		1,8476	3.031	56	56	56	2.826,88	0,00	T	17911
1781014	FS0718S	0001	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9115
1781014	FS0718S	0002	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9108
1781014	FS0718S	0003	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9141
1781014	FS0718S	0004	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9102
1781014	FS0718S	0005	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9105
1781014	FS0718S	0006	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9106
1781014	FS0718S	0007	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9167
1781014	FS0718S	0008	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9111
1781014	FS0718S	0009	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9159
1781014	FS0718S	0010	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9161
1781014	FS0718S	0011	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9214
1781014	FS0718S	0012	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9160
1781014	FS0718S	0013	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9099
1781014	FS0718S	0014	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9138
1781014	FS0718S	0015	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9189
1781014	FS0718S	0016	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9123
1781014	FS0718S	0017	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9170
1781014	FS0718S	0018	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9211
1781014	FS0718S	0019	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9119
1781014	FS0718S	0020	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9145
1781014	FS0718S	0021	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9180
1781014	FS0718S	0022	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9112
1781014	FS0718S	0023	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9132
1781014	FS0718S	0024	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9218
1781014	FS0718S	0025	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9143
1781014	FS0718S	0026	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9212
1781014	FS0718S	0027	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9199
1781014	FS0718S	0028	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9198
1781014	FS0718S	0029	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9158
1781014	FS0718S	0030	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9151
1781014	FS0718S	0031	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9207

1781014	FS0718S	0122	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9157
1781014	FS0718S	0123	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9210
1781014	FS0718S	0124	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9191
1781014	FS0718S	0125	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9142
1781014	FS0718S	0126	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9152
1781014	FS0718S	0127	E	9.885		0,7874	4.445	35	35	35	1.766,80	0,00	T	9100
1781015	FS0718S	0001	E	1.361	100,000		0	0	0	0	0,00	0,00	T	4036
1781016	FS0718S	0001	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8720
1781016	FS0718S	0002	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8721
1781016	FS0718S	0003	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8722
1781016	FS0718S	0004	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8723
1781016	FS0718S	0005	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8724
1781016	FS0718S	0006	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8725
1781016	FS0718S	0007	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8726
1781016	FS0718S	0008	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8727
1781016	FS0718S	0009	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8728
1781016	FS0718S	0010	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8729
1781016	FS0718S	0011	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8730
1781016	FS0718S	0012	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8731
1781016	FS0718S	0013	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8732
1781016	FS0718S	0014	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8733
1781016	FS0718S	0015	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8734
1781016	FS0718S	0016	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8735
1781016	FS0718S	0017	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8736
1781016	FS0718S	0018	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8737
1781016	FS0718S	0019	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8738
1781016	FS0718S	0020	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8660
1781016	FS0718S	0021	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8661
1781016	FS0718S	0022	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8662
1781016	FS0718S	0023	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8663
1781016	FS0718S	0024	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8664
1781016	FS0718S	0025	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8665
1781016	FS0718S	0026	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8666
1781016	FS0718S	0027	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8667
1781016	FS0718S	0028	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8668
1781016	FS0718S	0029	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8669
1781016	FS0718S	0030	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8670
1781016	FS0718S	0031	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8671
1781016	FS0718S	0032	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8672
1781016	FS0718S	0033	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8673
1781016	FS0718S	0034	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8674
1781016	FS0718S	0035	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8675
1781016	FS0718S	0036	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8676
1781016	FS0718S	0037	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8677

1781016	FS0718S	0083	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8742
1781016	FS0718S	0084	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8743
1781016	FS0718S	0085	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8744
1781016	FS0718S	0086	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8745
1781016	FS0718S	0087	E	7.625		1,1494	2.697	31	31	31	1.564,88	0,00	T	8746
1781016	FS0718S	0088	E	7.625		0,0000	2.697	0	0	0	0,00	0,00	T	8742
1781018	FS0718S	0001	E	7.900	100,000		2.904	3.919	2.904	2.904	146.593,90	0,00	T	5730
1781022	FS0718S	0001	E	703	100,000		197	0	0	0	0,00	0,00	T	
1781023	FS0718S	0001	E	741	100,000		207	0	0	0	0,00	0,00	T	
1781026	FS0718S	0001	E	1.130	100,000		316	0	316	316	15.951,68	0,00	T	7752
1480026	FS1717N	0001	E	3.003	100,000		1.520	840	840	840	42.403,19	0,00	U	8742
1480027	FS1717N	0001	E	8.523	100,000		2.386	2.386	2.386	2.386	120.445,26	0,00	U	8742
1480028	FS1717N	0001	E	8.000	100,000		1.300	2.240	2.240	2.240	113.075,18	0,00	U	8742
1581001	FS1718S	0001	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	8742
1581001	FS1718S	0002	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	8742
1581001	FS1718S	0003	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16935
1581001	FS1718S	0004	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16932
1581001	FS1718S	0005	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16944
1581001	FS1718S	0006	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16938
1581001	FS1718S	0007	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16939
1581001	FS1718S	0008	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16937
1581001	FS1718S	0009	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16933
1581001	FS1718S	0010	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16943
1581001	FS1718S	0011	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16940
1581001	FS1718S	0012	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16941
1581001	FS1718S	0013	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16936
1581001	FS1718S	0014	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16945
1581001	FS1718S	0015	E	2.613		6,2500	736	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16934
1581001	FS1718S	0016	E	2.613		3,8786	1.186	46	46	46	2.322,08	0,00	V	16942
1581004	FS1718S	0001	E	621	100,000		210	291	210	210	10.600,80	0,00	V	16095
1581005	FS1718S	0001	E	550	50,000		140	85	70	70	3.533,60	0,00	V	16665
1581005	FS1718S	0002	E	550	50,000		140	85	70	70	3.533,60	0,00	V	16664
1581006	FS1718S	0001	E	1.000	20,000		280	56	56	56	2.826,88	0,00	V	27511
1581006	FS1718S	0002	E	1.000	20,000		280	56	56	56	2.826,88	0,00	V	27512
1581006	FS1718S	0003	E	1.000	20,000		280	56	56	56	2.826,88	0,00	V	27513
1581006	FS1718S	0004	E	1.000	20,000		280	56	56	56	2.826,88	0,00	V	27514
1581006	FS1718S	0005	E	1.000	20,000		280	56	56	56	2.826,88	0,00	V	27515
1581007	FS1718S	0001	E	602	100,000		242	168	168	168	8.480,64	0,00	V	16094
1581009	FS1718S	0001	E	607	100,000		169	0	169	169	8.531,12	0,00	V	15843
1581010	FS1718S	0002	E	1.799		15,1220	615	93	93	93	4.694,64	0,00	V	19723
1581010	FS1718S	0003	E	1.799		15,1220	615	93	93	93	4.694,64	0,00	V	19724
1581010	FS1718S	0004	E	1.799		6,8293	615	42	42	42	2.120,16	0,00	V	19725
1581010	FS1718S	0005	E	1.799		6,8293	615	42	42	42	2.120,16	0,00	V	19726
1581010	FS1718S	0006	E	1.799		6,8293	615	42	42	42	2.120,16	0,00	V	19727
1581010	FS1718S	0007	E	1.799		6,8293	615	42	42	42	2.120,16	0,00	V	19721

1581010	FS1718S	0008	E		1.799		6,8293	615		42	42		42	2.120,16	0,00	V	19722
1581010	FS1718S	0009	E		1.799		6,8293	615		42	42		42	2.120,16	0,00	V	19728
1581010	FS1718S	0010	E		1.799		6,8293	615		42	42		42	2.120,16	0,00	V	19729
1581010	FS1718S	0011	E		1.799		6,8293	615		42	42		42	2.120,16	0,00	V	19720
1581010	FS1718S	0012	E		1.799		15,1220	615		93	93		93	4.694,64	0,00	V	19730
1581014	FS1718S	0002	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18525
1581014	FS1718S	0003	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18526
1581014	FS1718S	0004	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18523
1581014	FS1718S	0005			2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18527
1581014	FS1718S	0006	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18528
1581014	FS1718S	0007	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18524
1581014	FS1718S	0008	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18529
1581014	FS1718S	0009	E		2.309		12,5000	584		73	73		73	3.685,04	0,00	V	18522
1581018	FS1718S	0001	E		680	100,000		220		220	220		220	11.105,60	0,00	V	16180
1581020	FS1718S	0001	E		514	100,000		142		340	142		142	7.168,16	0,00	V	
1581023	FS1718S	0001	E		1.035	100,000		302		0	302		302	15.244,96	0,00	V	
1380001	FS1718S	0002	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16870
1380001	FS1718S	0003	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16867
1380001	FS1718S	0004	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16871
1380001	FS1718S	0005	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16868
1380001	FS1718S	0006	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16869
1380001	FS1718S	0007	E		2.978		16,6667	846		141	141		141	7.117,68	0,00	X	16866
1380002	FS1718S	0001	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17500
1380002	FS1718S	0002	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17501
1380002	FS1718S	0003	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17502
1380002	FS1718S	0004	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17507
1380002	FS1718S	0005	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17508
1380002	FS1718S	0006	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	0,00	X	17509
1380002	FS1718S	0007	E		28.486		1,3583	7.951		108	108		108	5.451,84	432,00	X	17449
1380002	FS1718S	0008	E		28.486		1,0942	7.951		87	87		87	4.391,76	0,00	X	17482
1380002	FS1718S	0009	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17489
1380002	FS1718S	0010	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17490
1380002	FS1718S	0011	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17451
1380002	FS1718S	0012	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17499
1380002	FS1718S	0013	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17481
1380002	FS1718S	0014	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17477
1380002	FS1718S	0015	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17479
1380002	FS1718S	0016	E		28.486		1,0816	7.951		86	86		86	4.341,28	0,00	X	17498
1380002	FS1718S	0017	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17461
1380002	FS1718S	0018	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17480
1380002	FS1718S	0019	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17468
1380002	FS1718S	0020	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17476
1380002	FS1718S	0021	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17492
1380002	FS1718S	0022	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17494
1380002	FS1718S	0023	E		28.486		1,3709	7.951		109	109		109	5.502,32	0,00	X	17478

1380002	FS1718S	0024	E	28.486		1,0816	7.951	86	86	86	4.341,28	0,00	X	17454
1380002	FS1718S	0025	E	28.486		1,0816	7.951	86	86	86	4.341,28	0,00	X	17447
1380002	FS1718S	0026	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17510
1380002	FS1718S	0027	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17511
1380002	FS1718S	0028	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17465
1380002	FS1718S	0029	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17514
1380002	FS1718S	0030	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17483
1380002	FS1718S	0031	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17450
1380002	FS1718S	0032	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17463
1380002	FS1718S	0033	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17459
1380002	FS1718S	0034	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17491
1380002	FS1718S	0035	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17484
1380002	FS1718S	0036	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17495
1380002	FS1718S	0037	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17471
1380002	FS1718S	0038	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17467
1380002	FS1718S	0039	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17464
1380002	FS1718S	0040	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17497
1380002	FS1718S	0041	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17470
1380002	FS1718S	0042	E	28.486		1,0816	7.951	86	86	86	4.341,28	0,00	X	17455
1380002	FS1718S	0043	E	28.486		1,3709	7.951	109	109	109	5.502,32	0,00	X	17485
1380002	FS1718S	0044	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17466
1380002	FS1718S	0045	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17512
1380002	FS1718S	0046	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17513
1380002	FS1718S	0047	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17487
1380002	FS1718S	0048	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17488
1380002	FS1718S	0049	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17462
1380002	FS1718S	0050	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17486
1380002	FS1718S	0051	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17453
1380002	FS1718S	0052	E	28.486		1,7985	7.951	143	143	143	7.218,64	0,00	X	17448
1380002	FS1718S	0053	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17473
1380002	FS1718S	0054	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17460
1380002	FS1718S	0055	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17474
1380002	FS1718S	0056	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17475
1380002	FS1718S	0057	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17456
1380002	FS1718S	0058	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17503
1380002	FS1718S	0059	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17504
1380002	FS1718S	0060	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17505
1380002	FS1718S	0061	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17506
1380002	FS1718S	0062	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17496
1380002	FS1718S	0063	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17457
1380002	FS1718S	0064	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17493
1380002	FS1718S	0065	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	516,00	X	17472
1380002	FS1718S	0066	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	516,00	X	17452
1380002	FS1718S	0067	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17469
1380002	FS1718S	0068	E	28.486		1,6224	7.951	129	129	129	6.511,92	0,00	X	17458

1281401	FS0718S	0001	E	4.515	100,000		0	0	0	0	0,00	0,00	Y	4194
1281402	FS1718S	0001	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15602
1281402	FS1718S	0002	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15625
1281402	FS1718S	0003	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15626
1281402	FS1718S	0004	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15627
1281402	FS1718S	0005	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15628
1281402	FS1718S	0006	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15632
1281402	FS1718S	0007	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15629
1281402	FS1718S	0008	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15630
1281402	FS1718S	0009	C2	8.312		2,8881	2.770	80	80	92	4.644,16	0,00	Y	15631
1281402	FS1718S	0010	C2	8.312		1,4801	2.770	41	41	47	2.380,13	0,00	Y	15605
1281402	FS1718S	0011	C2	8.312		1,4801	2.770	41	41	47	2.380,13	0,00	Y	15624
1281402	FS1718S	0012	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15633
1281402	FS1718S	0013	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15615
1281402	FS1718S	0014	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15619
1281402	FS1718S	0015	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15608
1281402	FS1718S	0016	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15611
1281402	FS1718S	0017	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15639
1281402	FS1718S	0018	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0019	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15636
1281402	FS1718S	0020	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15623
1281402	FS1718S	0021	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15637
1281402	FS1718S	0022	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15633
1281402	FS1718S	0023	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15645
1281402	FS1718S	0024	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0025	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0026	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15634
1281402	FS1718S	0027	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0028	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15626
1281402	FS1718S	0029	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15647
1281402	FS1718S	0030	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15648
1281402	FS1718S	0031	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15623
1281402	FS1718S	0032	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15640
1281402	FS1718S	0033	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0034	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15644
1281402	FS1718S	0035	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15641
1281402	FS1718S	0036	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15642
1281402	FS1718S	0037	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0038	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15613
1281402	FS1718S	0039	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15634
1281402	FS1718S	0040	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15635
1281402	FS1718S	0041	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15649
1281402	FS1718S	0042	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15643
1281402	FS1718S	0043	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15635
1281402	FS1718S	0044	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15646

1281402	FS1718S	0045	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15647
1281402	FS1718S	0046	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15648
1281402	FS1718S	0047	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15649
1281402	FS1718S	0048	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15650
1281402	FS1718S	0049	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15651
1281402	FS1718S	0050	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15652
1281402	FS1718S	0051	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15653
1281402	FS1718S	0052	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15624
1281402	FS1718S	0053	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15625
1281402	FS1718S	0054	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15617
1281402	FS1718S	0055	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0056	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	
1281402	FS1718S	0057	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15654
1281402	FS1718S	0058	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15636
1281402	FS1718S	0059	E	8.312		1,4801	2.770	41	41	41	2.069,68	0,00	Y	15638
1281406	FS0718S	0001	E	12.000	100,000		9.165	270	9.165	9.165	462.649,13	130066,00	Y	9880
1281406	FS0718S	0002	E	12.000	0,000		9.165	302	0	0	0,00	0,00	Y	9881
1281406	FS0718S	0003	E	12.000	0,000		9.165	516	0	0	0,00	0,00	Y	9882
1281406	FS0718S	0004	E	12.000	0,000		9.165	162	0	0	0,00	0,00	Y	9883
1281406	FS0718S	0005	E	12.000	0,000		9.165	83	0	0	0,00	0,00	Y	9884
1281406	FS0718S	0006	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	10005
1281406	FS0718S	0007	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	10006
1281406	FS0718S	0008	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	10007
1281406	FS0718S	0009	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	10008
1281406	FS0718S	0010	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	10009
1281406	FS0718S	0011	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	10010
1281406	FS0718S	0012	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	10011
1281406	FS0718S	0013	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	10012
1281406	FS0718S	0014	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	9885
1281406	FS0718S	0015	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	9886
1281406	FS0718S	0016	E	12.000	0,000		9.165	75	0	0	0,00	0,00	Y	10013
1281406	FS0718S	0017	E	12.000	0,000		9.165	62	0	0	0,00	0,00	Y	10014
1281406	FS0718S	0018	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	10015
1281406	FS0718S	0019	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	10016
1281406	FS0718S	0020	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	10017
1281406	FS0718S	0021	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	10018
1281406	FS0718S	0022	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9901
1281406	FS0718S	0023	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9902
1281406	FS0718S	0024	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9903
1281406	FS0718S	0025	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9904
1281406	FS0718S	0026	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9905
1281406	FS0718S	0027	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9906
1281406	FS0718S	0028	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9907
1281406	FS0718S	0029	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9908
1281406	FS0718S	0030	E	12.000	0,000		9.165	33	0	0	0,00	0,00	Y	9909

1281406	FS0718S	0121	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9990
1281406	FS0718S	0122	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9991
1281406	FS0718S	0123	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9992
1281406	FS0718S	0124	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9993
1281406	FS0718S	0125	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9994
1281406	FS0718S	0126	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9995
1281406	FS0718S	0127	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9996
1281406	FS0718S	0128	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	13251
1281406	FS0718S	0129	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	13252
1281406	FS0718S	0130	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	13257
1281406	FS0718S	0131	E	12.000	0,000		9.165	61	0	0	0,00	0,00	Y	9997
1281406	FS0718S	0132	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	9998
1281406	FS0718S	0133	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	9999
1281406	FS0718S	0134	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10000
1281406	FS0718S	0135	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10001
1281406	FS0718S	0136	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10002
1281406	FS0718S	0137	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	13258
1281406	FS0718S	0138	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10003
1281406	FS0718S	0139	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	13259
1281406	FS0718S	0140	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	13260
1281406	FS0718S	0141	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10004
1281406	FS0718S	0142	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10019
1281406	FS0718S	0143	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	13774
1281406	FS0718S	0144	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	13775
1281406	FS0718S	0145	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	
1281406	FS0718S	0146	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	10020
1281406	FS0718S	0147	E	12.000	0,000		9.165	54	0	0	0,00	0,00	Y	
1281406	FS0718S	0148	E	12.000	0,000		9.165	159	0	0	0,00	0,00	Y	10021
1281406	FS0718S	0149	E	12.000	0,000		9.165	53	0	0	0,00	0,00	Y	
1281410	FS0718S	0001	E	8.262	100,000		0	0	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0001	E	11.440	100,000		4.195	34	4.195	4.195	211.763,57	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0002	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0003	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0004	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0005	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0006	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0007	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0008	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0009	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0010	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0011	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0012	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0013	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0014	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245
1281411	FS0718S	0015	E	11.440	0,000		4.195	34	0	0	0,00	0,00	Y	13245

0878202	FS0707N	0078	E	14.660	1,2346	5.346	66	66	66	3.331,68	0,00	Z	18606
0878202	FS0707N	0079	E	14.660	1,2346	5.346	66	66	66	3.331,68	0,00	Z	18607
0878202	FS0707N	0080	E	14.660	1,2346	5.346	66	66	66	3.331,68	0,00	Z	18608
0878202	FS0707N	0081	E	14.660	1,2346	5.346	66	66	66	3.331,68	0,00	Z	18609
0878203	FS0707N	0001	E	2.700	15,2566	721	110	110	110	5.552,80	0,00	Z	21835
0878203	FS0707N	0002	E	2.700	15,2566	721	110	110	110	5.552,80	0,00	Z	21833
0878203	FS0707N	0003	E	2.700	23,7171	721	171	171	171	8.632,08	0,00	Z	21834
0878203	FS0707N	0004	E	2.700	15,2566	721	110	110	110	5.552,80	0,00	Z	
0878203	FS0707N	0005	E	2.700	15,2566	721	110	110	110	5.552,80	0,00	Z	21832
0878203	FS0707N	0006	E	2.700	15,2566	721	110	110	110	5.552,80	0,00	Z	21831
0878206	FS0707N	0001	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0002	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0003	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0004	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0005	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0006	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0007	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0008	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0009	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0010	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0011	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0012	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0013	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0014	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0015	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0016	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0017	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878206	FS0707N	0018	E	4.297	5,5556	1.332	74	74	74	3.735,52	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0001	E	11.419	1,0063	7.652	77	77	77	3.886,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0002	E	11.419	4,2734	7.652	327	327	327	16.506,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0003	E	11.419	2,7182	7.652	208	208	208	10.499,84	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0004	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0005	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0006	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0007	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0008	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0009	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0010	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0011	E	11.419	1,5159	7.652	116	116	116	5.855,68	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0012	E	11.419	0,8233	7.652	63	63	63	3.180,24	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0013	E	11.419	0,8233	7.652	63	63	63	3.180,24	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0014	E	11.419	0,8233	7.652	63	63	63	3.180,24	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0015	E	11.419	0,8233	7.652	63	63	63	3.180,24	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0016	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0017	E	11.419	1,3461	7.652	103	103	103	5.199,44	0,00	Z	

0878207	FS0707N	0063	E	11.419		1,3199	7.652	101	101	101	5.098,48	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0064	E	11.419		1,3199	7.652	101	101	101	5.098,48	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0065	E	11.419		1,3199	7.652	101	101	101	5.098,48	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0066	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0067	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0068	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0069	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0070	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0071	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0072	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0073	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0074	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0075	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878207	FS0707N	0076	E	11.419		1,3330	7.652	102	102	102	5.148,96	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0001	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0002	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0003	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0004	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0005	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0006	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0007	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0008	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0009	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0010	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0011	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0012	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0013	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0014	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0015	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0016	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0017	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0018	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0878208	FS0707N	0019	E	4.249		5,5556	1.368	76	76	76	3.836,48	0,00	Z	
0980001	FS0708S	0001	I	64.541	100,000		21.943	0	21.943	26.332	1.329.218,97	0,00	Z0	7844
678001	FS0707N	1	E	8.694	0,000		8.694	0	0	0	0,00	0,00	Z4	
678002	FS1707N	1	E	8.690	0,000		2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	2	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	3	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	4	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	5	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	6	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	7	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	8	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	9	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	10	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	

678002	FS1707N	11	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	12	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	13	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	14	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	15	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	16	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
680391	FS0708S	1	E	44.277	100,000		12.397	20.793	12.397	12.397	625.800,47	0,00	Z4	
0882201	FS0708S	0001	E	39.200	100,000		18.836	18.836	18.836	18.836	950.841,14	565000,00	Z4	16179
0882203	FS0708S	0001	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29439
0882203	FS0708S	0002	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29444
0882203	FS0708S	0003	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29449
0882203	FS0708S	0004	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29446
0882203	FS0708S	0005	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29414
0882203	FS0708S	0006	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29447
0882203	FS0708S	0007	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29416
0882203	FS0708S	0008	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29417
0882203	FS0708S	0009	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29418
0882203	FS0708S	0010	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29419
0882203	FS0708S	0011	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29420
0882203	FS0708S	0012	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29421
0882203	FS0708S	0013	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29422
0882203	FS0708S	0014	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29423
0882203	FS0708S	0015	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29415
0882203	FS0708S	0016	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29450
0882203	FS0708S	0017	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29424
0882203	FS0708S	0018	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29389
0882203	FS0708S	0019	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29390
0882203	FS0708S	0020	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29391
0882203	FS0708S	0021	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29392
0882203	FS0708S	0022	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29436
0882203	FS0708S	0023	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29440
0882203	FS0708S	0024	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29393
0882203	FS0708S	0025	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29435
0882203	FS0708S	0026	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29394
0882203	FS0708S	0027	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29395
0882203	FS0708S	0028	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29396
0882203	FS0708S	0029	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29397
0882203	FS0708S	0030	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29457
0882203	FS0708S	0031	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29398
0882203	FS0708S	0032	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29437
0882203	FS0708S	0033	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29452
0882203	FS0708S	0034	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29399
0882203	FS0708S	0035	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29400
0882203	FS0708S	0036	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29401
0882203	FS0708S	0037	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29402

0882203	FS0708S	0038	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29403
0882203	FS0708S	0039	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29404
0882203	FS0708S	0040	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29405
0882203	FS0708S	0041	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29438
0882203	FS0708S	0042	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29453
0882203	FS0708S	0043	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29434
0882203	FS0708S	0044	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29442
0882203	FS0708S	0045	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29456
0882203	FS0708S	0046	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29455
0882203	FS0708S	0047	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29441
0882203	FS0708S	0048	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29406
0882203	FS0708S	0049	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29407
0882203	FS0708S	0050	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29408
0882203	FS0708S	0051	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29409
0882203	FS0708S	0052	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29410
0882203	FS0708S	0053	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29411
0882203	FS0708S	0054	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29412
0882203	FS0708S	0055	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29413
0882203	FS0708S	0056	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29445
0882203	FS0708S	0057	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29458
0882203	FS0708S	0058	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29425
0882203	FS0708S	0059	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29426
0882203	FS0708S	0060	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29427
0882203	FS0708S	0061	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29428
0882203	FS0708S	0062	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29429
0882203	FS0708S	0063	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29430
0882203	FS0708S	0064	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29431
0882203	FS0708S	0065	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29432
0882203	FS0708S	0066	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29448
0882203	FS0708S	0067	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29454
0882203	FS0708S	0068	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29443
0882203	FS0708S	0069	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29451
0882203	FS0708S	0070	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29433
0882203	FS0708S	0071	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29380
0882203	FS0708S	0072	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29381
0882203	FS0708S	0073	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29382
0882203	FS0708S	0074	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29388
0882203	FS0708S	0075	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29386
0882203	FS0708S	0076	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29387
0882203	FS0708S	0077	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29383
0882203	FS0708S	0078	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29384
0882203	FS0708S	0079	E	21.684		1,2658	6.004	76	76	76	3.836,48	0,00	Z4	29385
678002	FS1707N	17	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	18	E	8.690			2.416	151	151	152	7.672,96	0,00	Z4	

678002	FS1707N	19	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	20	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	21	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	22	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	23	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	24	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	25	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	26	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	
678002	FS1707N	27	E	8.690			2.416	151	151	151	7.622,48	0,00	Z4	