



Section No	A	B	T1	T2	R	Mass kg/m
1679	9.53	12.70	2.36	1.57		0.149
J168	10.00	10.00	1.60	1.60		0.116
0976	10.50	10.50	1.40	1.40		0.109
60927	10.90	15.30	1.60	1.60		0.166
5978	12.00	12.00	1.60	1.60		0.142
E095	12.00	20.00	1.60	1.60		0.212
9747	12.00	20.00	2.50	2.50		0.317
5726	12.50	18.00	1.50	1.50		0.197
0371	12.70	12.70	2.54	2.54		0.226
E539	13.80	15.80	1.60	1.60		0.183
0765	14.15	11.89	1.52	1.52		0.143
0677	14.15	16.84	1.52	1.52		0.183
5590	14.35	15.00	1.50	1.50		0.168
0539	15.88	7.92	1.63	1.63		0.126
2563	15.88	12.70	1.98	1.57		0.177
5979	16.00	16.00	1.60	1.60		0.194
J424	16.00	16.00	3.00	3.00		0.341
1459	16.00	11.00	1.60	1.60		0.150
1465	17.45	31.75	2.36	2.36		0.486
0377	17.50	12.00	3.00	3.00		0.288
404339	19.00	16.00	2.50	2.50		0.312
603610	19.10	19.10	1.20	1.20		0.178
N045	19.00	25.40	1.55	1.55		0.280
5075	19.05	19.05	2.50	2.50		0.353
J808	19.50	30.00	2.00	2.00	2.00	0.399
6489	20.00	16.00	1.60	1.60		0.211
9482	20.00	20.00	1.60	1.60		0.245
6861	20.00	20.00	2.00	2.00	1.60	0.305
N180	20.00	20.00	2.50	2.50		0.372
5980	20.00	20.00	3.00	3.00		0.437
6209	20.00	25.00	2.50	2.50		0.439
Z566	20.00	45.00	2.50	2.50		0.711
0382	20.65	19.84	1.98	1.98	1.59	0.305
9069	22.00	22.00	3.00	3.00		0.486
3470	22.23	12.70	1.57	1.57		0.190
0566	22.23	22.23	3.18	3.18	1.57	0.521
30504	22.40	19.00	2.00	2.00		0.301
609787	24.00	3.00	1.50	1.50		0.108
609786	24.00	5.00	1.50	1.50		0.124
6423	25.00	12.00	3.00	3.00		0.348
N733	25.00	20.00	1.50	1.50		0.252
6276	25.00	20.00	2.50	2.50		0.405
5723	25.00	25.00	1.50	1.50		0.291
9335	25.00	25.00	1.60	1.60		0.310
4575	25.00	25.00	3.00	3.00		0.559
6476	25.00	40.00	3.00	3.00		0.801
0538	25.40	25.40	3.18	3.18	1.57	0.602