

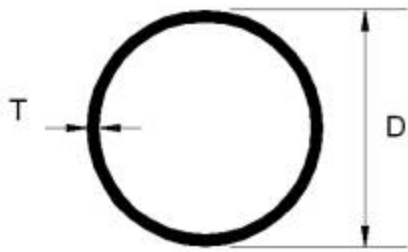
# RPM Industries Aluminum Standard Shapes Catalogue

## Round Tubes and Pipes

Symbol Explanations:

S = Solids

H= Hollows



DIE#	DimD	DimT	Remarks	WT. (LBS/FT)	S	H
RC1558	0.437	0.093		0.121		X
RC8125	0.620	0.049		0.104		X
RE22251	0.625	0.065		0.135		X
RC8125	0.625	0.100		0.198		X
RE6847	0.675	0.091	3/8" SCH. 40 PIPE	0.197		X
RE22432	0.750	0.058		0.151		X
RE2576	0.750	0.065		0.165		X
RC1821	0.766	0.161		0.367		X
RC6294	0.820	0.093		0.254		X
RE2156	0.840	0.109	1/2" SCH. 40 PIPE	0.300		X
RE7765	0.840	0.147	1/2" SCH. 80 PIPE	0.378		X
RC1664	0.844	0.142		0.376		X
RE3692	0.875	0.062		0.186		X
RC6293	0.945	0.093		0.299		X
RC1442	1.000	0.050		0.178		X
RE2367	1.000	0.065		0.296		X
RC7965	1.000	0.072		0.252		X
RE20848	1.000	0.100		0.334		X
RE3846	1.000	0.120		0.392		X
RC925	1.000	0.125		0.413		X
RE15148	1.000	0.250		0.707		X
RC7978	1.050	0.087	3/4" SCH. 10 PIPE	0.314		X
RC3275R	1.050	0.100		0.357		X

RE2157	1.050	0.113	3/4" SCH. 40 PIPE	0.400	X
RC8415	1.125	0.058		0.233	X
RE20925	1.125	0.125		0.463	X
RE26176	1.125	0.156		0.560	X
RE21449	1.125	0.247		0.805	X
RE1342	1.185	0.100		0.402	X
RE4917	1.250	0.050		0.222	X
RC7893	1.250	0.058		0.260	X
RE4838	1.250	0.065		0.286	X
RE13580	1.250	0.085		0.367	X
RE2186	1.250	0.125		0.522	X
RE22472	1.250	0.188		0.740	X
RE2637	1.250	0.250		0.926	X
RE2213	1.315	0.133	1" SCH. 40 PIPE	0.593	X
RE3837	1.315	0.179	1" SCH. 80 PIPE	0.754	X
RE15125	1.360	0.140		0.633	X
RE26516	1.375	0.125		0.579	X
RE23260	1.375	0.188		0.827	X
RE2350	1.500	0.062		0.336	X
RE22288	1.500	0.065		0.346	X
RE13320	1.500	0.085		0.446	X
RE2324	1.500	0.120		0.614	X
RE22591	1.500	0.125		0.637	X
RE26469	1.500	0.157		0.779	X
RE6861	1.500	0.250		1.159	X
RE22043	1.625	0.437		1.926	X
RC2962	1.625	0.058		0.343	X
RC8239	1.625	0.125		0.707	X
RC8446	1.660	0.109	1 1/4" SCH. 10 PIPE		X
RE15126	1.660	0.140		0.789	X
RE2214	1.660	0.140	1 1/4" SCH. 40 PIPE	0.803	X
RE2503	1.660	0.191	1 1/4" SCH. 80 PIPE	1.040	X
RE6681	1.750	0.065		0.406	X
RE23724	1.750	0.375		1.911	X
RC8225	1.760	0.083		0.524	X
RC1830	1.760	0.125		0.770	X
RE26177	1.795	0.300		1.663	X
RE4881	1.839	0.125		0.795	X
RC5484	1.900	0.062	1 1/2" SCH. 5 PIPE		X
RC7952	1.900	0.080		0.548	X
RE9687	1.900	0.109	1 1/2" SCH. 10 PIPE	0.723	X
RC2212	1.900	0.145	1 1/2" SCH. 40 PIPE	0.943	X

RE2467	1.900	0.200	1 1/2" SCH. 80 PIPE	1.282	X
RC1993	2.000	0.062		0.453	X
RE4891	2.000	0.065		0.466	X
RC8385	2.000	0.100		0.716	X
RE3847	2.000	0.120		0.837	X
RE21377	2.000	0.125		0.884	X
RE16474	2.000	0.188		1.263	X
RE11344	2.000	0.250		1.622	X
RE18189	2.000	0.375		2.259	X
RC440	2.071	0.067		0.506	X
RE16294	2.125	0.065		0.496	X
RE20781	2.125	0.120		0.892	X
RE20637	2.125	0.375		2.433	X
RE22338	2.250	0.125		0.985	X
RE16551	2.250	0.250		1.854	X
RE26339	2.250	0.375		2.607	X
RE2211	2.375	0.154	2" SCH. 40 PIPE	1.289	X
RE2466	2.375	0.218	2" SCH. 80 PIPE	1.772	X
RE13657	2.500	0.065		0.587	X
RE21397	2.500	0.125		1.101	X
RE17269	2.500	0.250		2.120	X
RE26330	2.500	0.375		2.954	X
RE21558	2.500	0.500		3.707	X
RC1261	2.670	0.454		3.699	X
RE19867	2.688	0.200		1.845	X
RE16081	2.750	0.250		2.317	X
RE3273	2.875	0.203	2 1/2" SCH. 40 PIPE	2.011	X
RE2201	2.875	0.276	2 1/2" SCH. 80 PIPE	2.659	X
RE2577	3.000	0.065		0.707	X
RE20449	3.000	0.080		0.866	X
RE23259	3.000	0.083		0.898	X
RE3842	3.000	0.125		1.332	X
RE19266	3.000	0.187		1.950	X
RE19620	3.000	0.250		2.549	X
RE20281	3.000	0.516		4.751	X
RE20159	3.000	0.750		6.256	X
RE20283	3.250	0.250		2.780	X
RE26323	3.250	0.375		3.997	X
RE26338	3.250	0.500		5.097	X
RE16298	3.500	0.120	3" SCH. 10 PIPE	1.504	X
RE2210	3.500	0.216	3" SCH. 40 PIPE	2.629	X
RE6857	3.500	0.300	3" SCH. 80 PIPE	3.559	X
RE21356	3.500	0.375		4.344	X

RE21470	3.500	0.750		7.646	X
RE23172	3.620	0.665		7.285	X
RE891	3.750	0.500		6.024	X
RE16034	4.000	0.065		0.948	X
RE16517	4.000	0.083		1.205	X
RE3806	4.000	0.125		1.796	X
RE23068	4.000	0.188		2.657	X
RE3274	4.000	0.226	3 1/2" SCH. 40 PIPE	3.162	X
RE11496	4.000	0.318	3 1/2" SCH. 80 PIPE	4.341	X
RE26324	4.000	0.375		5.039	X
RE21379	4.000	0.500		6.487	X
RE23171	4.120	0.915		10.871	X
RE23670	4.125	0.375		5.213	X
RE20780	4.500	0.083	4" SCH. 5 PIPE	1.359	X
RE19509	4.500	0.120	4" SCH. 10 PIPE	1.948	X
RE6281	4.500	0.237	4" SCH. 40 PIPE	3.745	X
RE6282	4.500	0.337	4" SCH. 80 PIPE	5.200	X
RE25613	4.500	0.500		7.414	X
RE26757	4.500	0.531	4" SCH. 160 PIPE	7.813	X
RE20779	5.000	0.083		1.513	X
RE20332	5.000	0.245	4 1/2" SCH. 40 PIPE	4.319	X
RE24621	5.000	0.437		7.392	X
RE26332	5.250	0.500		8.804	X
RE17417	5.563	0.258	5" SCH. 40 PIPE	5.074	X
RE20331	5.563	0.375	5" SCH. 80 PIPE	7.212	X
RE430	6.000	0.120		2.616	X
RE17229	6.000	0.250		5.329	X
RE5063	6.625	0.104	6" SCH. 5 PIPE	2.514	X
RE9036	6.625	0.280	6" SCH. 40 PIPE	6.587	X
RE21962	6.625	0.432	6" SCH 80 PIPE	9.918	X