

RPM Industries Aluminum Standard Shapes Catalogue

Rectangular Bars-Square Edges

Symbol Explanations:

S = Solids

H= Hollows



DIE#	DimW	DimT	WT. (LBS/FT)	S	H
RC1289	0.375	0.094	0.042	X	
RC952	0.375	0.281	0.126	X	
RC1491	0.437	0.312	0.164	X	
RC1731	0.475	0.110	0.064	X	
RC2081	0.500	0.125	0.074	X	
RE2979	0.500	0.187	0.110	X	
RE23972	0.500	0.250	0.150	X	
RC2759	0.500	0.312	0.187	X	
RC953	0.500	0.375	0.225	X	
RC954	0.500	0.381	0.229	X	
RC2761	0.563	0.513	0.347	X	
RC1886	0.600	0.187	0.135	X	
RC3518	0.625	0.125	0.094	X	
RE26175	0.625	0.250	0.184	X	
RC1783	0.625	0.375	0.281	X	
RE23105	0.625	0.500	0.369	X	
RC1887	0.666	0.187	0.149	X	
RC8370	0.680	0.090	0.095	X	
RC3613	0.700	0.120	0.101	X	
RC3612	0.750	0.090	0.082	X	

RC396	0.750	0.102	0.092	X
RE4642	0.750	0.125	0.113	X
RC2734	0.750	0.140	0.126	X
RE2381	0.750	0.187	0.168	X
RE22340	0.750	0.250	0.225	X
RC3527	0.750	0.368	0.331	X
RE4767	0.750	0.500	0.450	X
RC7829	0.787	0.095	0.092	X
RE22060	0.875	0.125	0.129	X
RC8323	0.880	0.160	0.169	X
RE2234	1.000	0.125	0.150	X
RE2231	1.000	0.187	0.224	X
RE2125	1.000	0.250	0.300	X
RE22329	1.000	0.312	0.374	X
RE2222	1.000	0.375	0.450	X
RE2224	1.000	0.500	0.600	X
RE2491	1.000	0.625	0.750	X
RE2444	1.000	0.750	0.885	X
RE25702	1.125	0.750	0.995	X
RE12343	1.125	1.000	1.327	X
RE12341	1.187	1.063	1.488	X
RC5654	1.200	0.145	0.209	X
RE2351	1.250	0.125	0.188	X
RE3513	1.250	0.188	0.281	X
RE22148	1.250	0.200	0.295	X
RE2349	1.250	0.250	0.375	X
RE4766	1.250	0.375	0.563	X
RE2579	1.250	0.500	0.738	X
RC1182	1.250	0.625	0.938	X
RE2578	1.250	0.750	1.107	X
RE12392	1.250	1.000	1.475	X
RE2635	1.375	0.220	0.344	X
RE22342	1.375	1.000	1.622	X
RC5571R	1.437	0.093	0.161	X
RC3973	1.500	0.080	0.144	X
RC4196	1.500	0.093	0.167	X
RE2254	1.500	0.125	0.225	X
RE4600	1.500	0.185	0.328	X
RE2181	1.500	0.187	0.337	X
RE2076	1.500	0.250	0.443	X
RE2229	1.500	0.375	0.675	X
RE2396	1.500	0.500	0.885	X
RE4969	1.500	0.750	1.327	X

RE4654	1.500	1.000	1.770	X
RE4676	1.500	1.250	2.213	X
RE26762	1.550	1.300	2.377	X
RC5039	1.600	0.250	0.480	X
RC3580	1.625	0.100	0.195	X
RCWS-240	1.625	0.125	0.244	X
RC5038	1.719	0.250	0.516	X
RC6272	1.732	0.120	0.250	X
RC5656	1.750	0.080	0.168	X
RE2916	1.750	0.125	0.263	X
RCWS-152	1.750	0.188	0.395	X
RE2398	1.750	0.250	0.517	X
RE2331	1.750	0.500	1.033	X
RC1183	1.750	0.625	1.313	X
RE9964	1.750	0.750	1.548	X
RE24252	1.750	1.000	2.065	X
RE23324	1.750	1.375	2.835	X
RC5613	1.812	0.140	0.305	X
RC5569	1.875	0.160	0.360	X
RC1888	1.880	0.500	1.128	X
RC2494	1.937	0.093	0.216	X
RCW1179	2.000	0.062	0.149	X
RC3225	2.000	0.090	0.216	X
RCWS-1298	2.000	0.095	0.228	X
RE2233	2.000	0.125	0.300	X
RE2230	2.000	0.187	0.451	X
RE2226	2.000	0.250	0.600	X
RC3235	2.000	0.312	0.749	X
RE2223	2.000	0.375	0.885	X
RE2221	2.000	0.500	1.180	X
RE23874	2.000	0.625	1.475	X
RE2436	2.000	0.750	1.770	X
RE7238	2.000	1.000	2.400	X
RE12342	2.000	1.125	2.655	X
RE22772	2.000	1.250	2.950	X
RE4659	2.000	1.500	3.540	X
RC5570R	2.125	0.180	0.460	X
RCWS-241	2.250	0.125	0.338	X
RCWS-155	2.250	0.188	0.508	X
RE2615	2.250	0.250	0.664	X
RE21464	2.250	0.375	0.995	X
RC3879R	2.310	0.250	0.693	X
RC3168	2.375	0.070	0.200	X

RC2502	2.375	0.100	0.285	X
RC7378	2.500	0.100	0.300	X
RE24517	2.500	0.125	0.375	X
RE4091	2.500	0.188	0.564	X
RE2455	2.500	0.250	0.750	X
RE2325	2.500	0.375	1.107	X
RE4651	2.500	0.500	1.500	X
RE4655	2.500	1.000	2.950	X
RE19141	2.500	1.250	3.750	X
RE4660	2.500	1.500	4.425	X
RE25964	2.500	2.250	6.637	X
RC2326	2.531	0.093	0.282	X
RC7059	2.750	0.060	0.198	X
RC6948	2.750	0.090	0.296	X
RC152	2.750	0.093	0.307	X
RCWS-242	2.750	0.125	0.413	X
RE21463	2.750	0.250	0.811	X
RE26761	2.750	2.000	6.490	X
RC5925R	2.813	0.100	0.338	X
RC6666	3.000	0.090	0.324	X
RC5657	3.000	0.100	0.360	X
RE2225	3.000	0.125	0.450	X
RE2220	3.000	0.187	0.662	X
RE2168	3.000	0.250	0.900	X
RE2218	3.000	0.375	1.328	X
RE2216	3.000	0.500	1.770	X
RE15161	3.000	0.625	2.212	X
RE2313	3.000	0.750	2.655	X
RE4656	3.000	1.000	3.600	X
RE15281	3.000	1.250	4.500	X
RE4769	3.000	1.500	5.310	X
RE20398	3.000	1.750	6.195	X
RE7354	3.000	2.000	7.080	X
RC7185	3.205	1.830	7.038	X
RCWS-569	3.250	0.125	0.488	X
RCWS-302	3.250	0.187	0.729	X
RC4139	3.375	0.150	0.608	X
RE8399	3.375	0.188	0.757	X
RE16731	3.375	0.250	0.995	X
RC8808	3.470	0.215	3.600	X
RC7711	3.500	0.125	0.524	X
RE3469	3.500	0.187	0.773	X
RE2450	3.500	0.250	1.033	X

RE14971	3.500	0.375	1.549	X
RE22691	3.500	0.500	2.065	X
RE22164	3.500	0.750	3.097	X
RE22165	3.500	1.000	4.130	X
RE22836	3.500	1.500	6.195	X
RE22433	3.500	2.000	8.260	X
RC3151	3.531	0.090	0.382	X
RE26335	3.600	0.750	3.186	X
RC2108	3.625	0.090	0.393	X
RC5799	3.625	0.250	1.088	X
RC5809R	3.750	0.100	0.450	X
RE26328	3.875	0.250	1.143	X
RC1994	3.937	0.100	0.473	X
RE4274	4.000	0.125	0.600	X
RE2219	4.000	0.187	0.883	X
RE2215	4.000	0.250	1.180	X
RE2217	4.000	0.375	1.770	X
RE2171	4.000	0.500	2.360	X
RE21375	4.000	0.625	2.950	X
RE4653	4.000	0.750	3.540	X
RE4657	4.000	1.000	4.750	X
RE17122	4.000	1.500	7.080	X
RE12195	4.000	2.000	9.440	X
RE20302	4.250	0.188	0.942	X
RE13591	4.250	0.500	2.507	X
RC2125	4.375	0.125	0.656	X
RE21680	4.500	0.125	0.664	X
RE6118	4.500	0.187	0.994	X
RE22085	4.500	0.250	1.327	X
RC2124	4.625	0.125	0.694	X
RC2122	4.687	0.250	1.406	X
RE2311	4.750	0.250	1.402	X
RC6506	4.750	0.785	4.489	X
RE3296	5.000	0.250	1.475	X
RE16638	5.000	0.375	2.212	X
RE4768	5.000	0.500	2.999	X
RE21683	5.000	0.625	3.687	X
RES-65	5.000	0.750	4.425	X
RE12198	5.000	1.000	5.900	X
RE25582	5.000	1.500	8.850	X
RE26329	5.100	0.295	1.775	X
RE21469	5.250	0.190	1.177	X
RC8072	5.375	0.275	1.613	X

RE20480	5.500	0.160	1.037	X
RE22339	5.500	0.188	1.220	X
RE20634	5.500	0.250	1.622	X
RE13218	5.500	0.375	2.434	X
RE2232	6.000	0.250	1.770	X
RE4650	6.000	0.375	2.700	X
RE4652	6.000	0.500	3.540	X
RE4800	6.000	0.750	5.310	X
RE4658	6.000	1.000	7.080	X
RE17121	6.000	1.250	8.850	X
RE13077	6.000	1.500	10.620	X
RE26687	6.250	0.500	3.687	X
RE13137	6.400	1.400	10.573	X
RE21682	6.500	1.000	7.670	X
RE5070	6.750	0.250	1.992	X
RE125	6.750	0.500	3.982	X
RE66	7.000	0.750	6.195	X
RE22245	7.250	0.500	4.277	X
RE18313	7.250	0.750	6.416	X
RE22732	7.375	0.375	3.263	X
RE12196	8.000	0.250	2.360	X
RE12569	8.000	0.375	3.540	X
RE12197	8.000	0.500	4.720	X
RE9604	8.000	0.750	7.080	X
RE16129	8.000	0.875	8.260	X
RE5830	8.000	1.000	9.439	X
RE17579	8.250	0.250	2.434	X
RE26441	8.380	0.250	2.472	X
RE20282	8.500	0.188	1.885	X
RE21681	8.500	0.375	3.760	X
RE23684	8.500	0.500	5.015	X
RE13660	9.000	0.250	2.655	X
RE18312	9.000	0.750	7.965	X
RE26922	9.500	0.750	8.407	X
RE15448	10.000	0.250	2.950	X
RE17932	10.000	0.375	4.425	X
RE23769	10.000	0.500	5.900	X
RE22104	10.000	0.750	8.850	X
RE16095	10.000	1.000	11.800	X
RE20811	10.000	1.500	17.700	X
RE8792	12.000	0.250	3.540	X
RE21458	12.000	0.300	4.248	X
RE12570	12.000	0.375	5.310	X

