

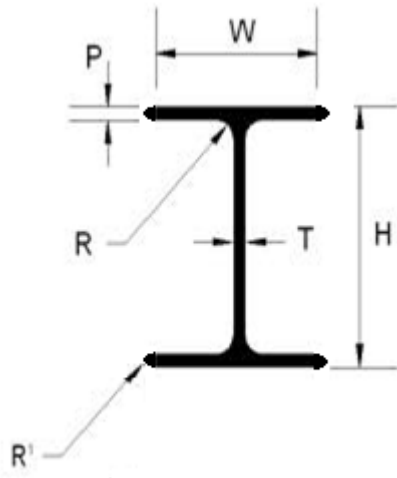
# RPM Industries Aluminum Standard Shapes Catalogue

## I-Beam and H-Beam Rounded Edges

Symbol Explanations:

S = Solids

H= Hollows



DIE#	DimW	DimH	DimP	DimT	DimR	DimR1	WT. (LBS/FT)	S	H
RC942	0.270	0.750	0.125	0.050	0.015	0.015	0.111	X	
RC1565	0.500	0.217	0.046	0.046	0.015	0.015	0.062	X	
RCWS-1506	0.659	0.282	0.035	0.035	0.015	0.015	0.065	X	
RCWS-3	0.812	1.100	0.040	0.062	0.015	0.020	0.162	X	
RC5476	0.812	1.500	0.125	0.125	0.062	0.015	0.534	X	
RC1044	1.000	0.219	0.047	0.062	0.015	0.023	0.122	X	
RC850R	1.000	2.115	0.050	0.050	0.015	0.025	0.241	X	
RC2357	1.250	1.250	0.080	0.080	0.062	0.062	0.345	X	
RC2337	1.312	0.307	0.062	0.093	0.015	0.015	0.216	X	
RC3824	1.375	1.020	0.125	0.125	0.015	0.015	0.528	X	
RC843	1.500	0.500	0.125	0.250	0.015	0.015	0.525	X	
RC8180	1.500	1.625	0.065	0.065	0.015	0.032	0.349	X	
RC1485	1.500	2.495	0.060	0.060	0.015	0.060	0.386	X	
RCWS-507	1.500	2.625	0.156	0.156	0.188	0.015	1.080	X	
RC180	1.500	3.000	0.094	0.094	0.025	0.047	0.656	X	
RCWS-748	1.562	1.390	0.050	0.062	0.015	0.015	0.291	X	
RC8178	2.000	0.750	0.188	1.000	0.015	0.015	1.350	X	
RC2264	2.000	1.099	0.050	0.050	0.062	0.062	0.329	X	
RC5393	2.000	2.250	0.250	0.188	0.016	0.016	1.595	X	
RC1541	2.000	2.750	0.125	0.125	0.015	0.015	0.994	X	

RC2407	2.000	3.000	0.090/.062	0.062	0.125	0.062	0.581	X
RC713	2.000	3.000	0.187	0.125	0.015	0.015	1.294	X
RC5392	2.000	3.312	0.062	0.125	0.016	0.016	0.776	X
RC5988	2.000	5.000	.133/.167	0.122	0.015	0.015	1.502	X
RC742	2.125	3.384	0.187	0.125	0.015	0.015	1.405	X
RC1083	2.125	4.205	0.187	0.125	0.015	0.015	1.530	X
RC3080	2.225	1.250	0.115	0.115	0.015	0.015	0.781	X
RC1048	2.500	3.000	0.015	.35/.28	0.125	0.125	2.705	X
RC7516	3.000	1.110	0.050	0.050	0.015	0.025	0.420	X
RC3205R	3.000	1.805	0.090	0.090	0.015	0.015	0.823	X
RC3870	3.812	5.000	0.250	0.188	0.030	0.250	3.302	X
RC7652	6.000	3.000	0.188	0.188	0.125	0.062	3.307	X