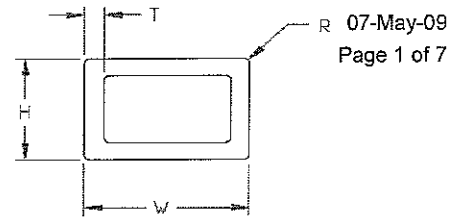
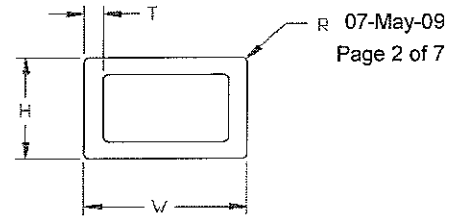


Common Rectangular Tube Profiles



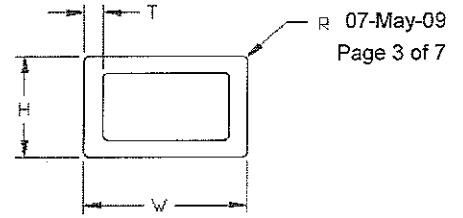
Ref. #	W	H	T	R	Comments:
800	0.500	0.500	0.050	0.010	Q.C.
801	0.500	0.500	0.050	0.010	Replaces SRT-001
4	0.500	0.500	0.040	0.015	
802	0.502	0.502	0.059	0.010	
803	0.625	0.625	0.038	0.040	R0.015 Inside
804	0.630	0.630	0.050	0.010	
805	0.726	0.726	0.062	0.030	R0.015 Inside
806	0.730	0.730	0.194	0.062	Hollow 0.343" Dia.
812	0.750	0.500	0.050	0.015	
1322	0.750	0.750	0.125	0.093	
807	0.750	0.750	0.042	0.125	R0.083 Inside
808	0.750	0.750	0.063	0.093	R0.010 Inside
809	0.750	0.750	0.055	0.015	
810	0.750	0.750	0.040	0.015	
811	0.750	0.500	0.065	0.062	R0.010 Inside
813	0.770	0.770	0.045	0.015	R0.093 Inside
814	0.875	0.750	0.062	0.008	
817	0.937	0.937	0.058	0.125	R0.082 Inside
818	0.937	0.937	0.038	0.156	
819	0.937	0.937	0.040	0.156	
821	0.966	0.966	0.057	0.125	R0.068 Inside
840	1.000	1.000	0.125	0.125	2 Sides 0.105" walls / R0.010 Inside
833	1.000	1.000	0.063	0.005	
847	1.000	1.000	0.060	0.010	
846	1.000	0.880	0.060	0.250	R0.190 Inside
845	1.000	0.880	0.060	0.010	
844	1.000	1.000	0.090	0.062	R0.060 Inside
843	1.000	1.000	0.125	0.093	R0.010 Inside

Common Rectangular Tube Profiles



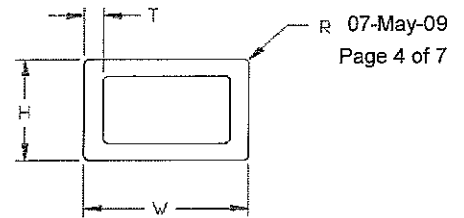
Ref. #	W	H	T	R	Comments
842	1.000	1.000	0.062	0.125	
841	1.000	1.000	0.040	0.140	R0.100 Inside
836	1.000	1.000	0.070	0.032	
823	1.000	1.000	0.090	0.062	R0.010 Inside
834	1.000	1.000	0.041	0.125	R0.093 Inside
835	1.000	1.000	0.058	0.020	Side Grooves / R0.015 Inside
832	1.000	1.000	0.050	0.015	
831	1.000	1.000	0.062	0.020	R0.015 Inside
830	1.000	0.750	0.000	0.016	0.125 / 0.247
829	1.000	1.000	0.047	0.032	R0.078 Inside
837	1.000	1.000	0.090	0.125	R0.015 Inside
848	1.020	1.020	0.125	0.100	R0.050 Inside
849	1.035	0.660	0.055	0.060	R0.010 Inside
850	1.125	0.750	0.062	0.125	
851	1.125	1.125	0.125	0.093	R0.010 Inside
852	1.136	0.785	0.058	0.075	Long Sides Bowed In
853	1.181	0.787	0.000	0.158	0.078 Thk Wall and 0.160 Thk Wall
854	1.234	0.937	0.090	0.031	R0.015 Inside
855	1.247	1.247	0.090	0.200	R0.110 Inside
874	1.250	1.000	0.120	0.210	R0.090 Inside
872	1.250	1.250	0.125	0.125	R0.010 Inside
867	1.250	1.250	0.125	0.125	Irregular
871	1.250	1.250	0.094	0.094	R0.010 Inside
870	1.250	1.250	0.062	0.188	R0.123 Inside
869	1.250	1.250	0.105	0.100	R0.050 Inside
868	1.250	0.784	0.060	0.010	
865	1.250	1.250	0.060	0.187	R0.127 Inside
864	1.250	1.250	0.057	0.125	Q.C. / R0.068 Inside

Common Rectangular Tube Profiles



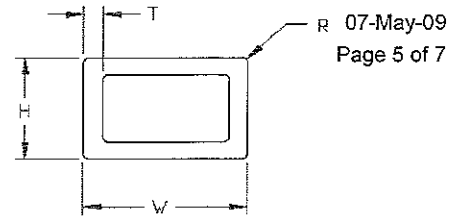
Ref. #	W	H	T	R	Comments:
863	1.250	1.250	0.090	0.125	R0.035 Inside
862	1.250	1.250	0.090	0.125	
861	1.250	1.000	0.125	0.125	R0.030 Inside
859	1.250	1.250	0.125	0.015	
860	1.250	1.250	0.125	0.437	Rounded / R0.312 Inside
866	1.250	0.327	0.040	0.048	Irregular O.D. & I.D.
875	1.261	1.000	0.090	0.015	1 Exterior Rib / R0.090 Inside
876	1.285	1.250	0.090	0.050	
877	1.375	1.375	0.125	0.050	Inside Irregular
878	1.400	0.780	0.130	0.062	R0.030 Inside
880	1.438	0.938	0.040	0.125	R0.085 Inside
881	1.450	1.450	0.055	0.090	R0.035 Inside
882	1.450	1.450	0.055	0.090	R0.035 Inside
883	1.460	1.110	0.055	0.075	R0.025 Inside
884	1.460	1.460	0.055	0.090	R0.035 Inside
898	1.500	1.000	0.062	0.125	R0.063 Inside
904	1.500	1.000	0.055	0.125	R0.075 Inside
903	1.500	1.250	0.090	0.180	R0.090 Inside
891	1.500	1.500	0.125	0.015	
902	1.500	1.500	0.040	0.125	R0.085 Inside
905	1.500	1.090	0.090	0.010	R0.090 Inside
901	1.500	1.000	0.040	0.157	R0.117 Inside
900	1.500	1.500	0.040	0.015	
899	1.500	0.750	0.060	0.010	
897	1.500	0.750	0.125	0.015	
896	1.500	0.940	0.040	0.085	R0.045 Inside
895	1.500	1.500	0.042	0.030	R0.010 Inside
894	1.500	1.000	0.041	0.125	R0.078 Inside

Common Rectangular Tube Profiles



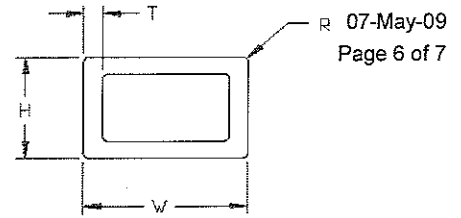
Ref. #	W	H	T	R	Comments
892	1.500	1.500	0.050	0.016	R0.010 Inside
890	1.500	2.500	0.125	0.015	
886	1.500	0.750	0.042	0.125	
893	1.500	1.000	0.050	0.015	6 "V" Grooves Inside
906	1.508	1.508	0.000	0.312	R0.192 Inside
907	1.508	1.508	0.120	0.000	
908	1.520	1.520	0.125	0.100	R0.050 Inside
909	1.560	1.560	0.160	0.080	R0.025 Inside
910	1.562	0.750	0.062	0.008	
911	1.570	1.570	0.160	0.080	R0.025 Inside
912	1.575	1.575	0.072	0.085	R0.015 Inside
913	1.625	1.468	0.188	0.093	No Die / 2 Flanges 0.625" Long
914	1.650	1.650	0.125	0.063	R0.010 Inside
915	1.710	1.460	0.125	0.010	R0.090 Inside
1329	1.750	1.750	0.075	0.031	
916	1.750	1.750	0.125	0.015	
917	1.750	1.500	0.125	0.015	
918	1.750	0.500	0.000	0.016	0.125 / 0.375
919	1.750	1.750	0.094	0.016	
920	1.750	1.750	0.105	0.100	R0.050 Inside
921	1.750	0.370	0.060	0.015	2 Void Hollow
1323	1.750	1.750	0.125	0.093	
1316	1.781	0.750	0.063	0.000	ID
923	1.875	1.875	0.250	0.031	
924	1.938	0.938	0.040	0.125	R0.081 Inside
940	2.000	1.090	0.060	0.030	R0.090 Inside
943	2.000	2.000	0.125	0.010	
946	2.000	2.000	0.063	0.010	

Common Rectangular Tube Profiles



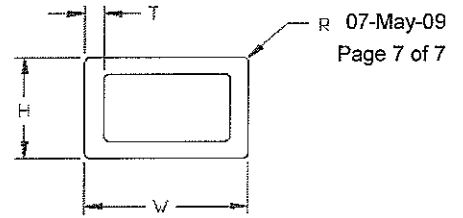
Ref. #	W	H	T	R	Comments
944	2.000	2.000	0.250	0.015	
942	2.000	1.090	0.125	0.030	R0.090 Inside
941	2.000	2.000	0.093	0.156	R0.015 Inside
938	2.000	1.500	0.080	0.010	
937	2.000	2.000	0.100	0.110	R0.010 Inside
936	2.000	2.000	0.187	0.030	R0.015 Inside
930	2.000	2.000	0.375	0.010	
935	2.000	1.000	0.125	0.125	R0.015 Inside
931	2.000	2.000	0.125	0.010	
934	2.000	2.000	0.062	0.250	4 Screw Bosses Inside
933	2.000	2.000	0.125	0.125	R0.015 Inside
945	2.000	1.000	0.063	0.010	
932	2.000	1.000	0.066	0.020	R0.015 Inside
939	2.000	1.810	0.125	0.062	R0.010 Inside
947	2.188	2.188	0.188	0.125	R0.030 Inside
948	2.229	1.500	0.090	0.015	R0.090 Inside
1324	2.250	1.750	0.125	0.093	
949	2.250	1.250	0.125	0.015	
951	2.285	2.285	0.090	0.210	
950	2.285	2.285	0.125	0.210	4 Screw Bosses Inside
952	2.438	2.438	0.188	0.250	R0.015 Inside
953	2.500	2.500	0.125	0.125	
957	2.500	0.750	0.125	0.015	
956	2.500	2.500	0.062	0.015	
954	2.500	1.250	0.125	0.015	
955	2.500	2.500	0.175	0.437	R0.262 Inside
958	2.750	1.250	0.125	0.188	Inside Radii = 0.062 - V-groove present
978	3.000	2.000	0.125	0.015	

Common Rectangular Tube Profiles



Ref. #	W	H	T	R	Comments
977	3.000	1.500	0.190	0.032	
976	3.000	1.250	0.125	0.010	
974	3.000	1.750	0.125	0.010	
975	3.000	3.000	0.075	0.250	R0.175 Inside
968	3.000	2.000	0.125	0.031	R0.016 Inside
972	3.000	2.000	0.125	0.375	R0.250 Inside
970	3.000	1.500	0.060	0.125	R0.065 Inside
967	3.000	3.000	0.175	0.437	R0.262 Inside
966	3.000	3.000	0.125	0.010	
965	3.000	3.000	0.090	0.010	
963	3.000	2.000	0.125	0.000	Chamfer
964	3.000	3.000	0.125	0.000	Chamfer
960	3.000	3.000	0.120	0.250	
973	3.000	1.500	0.047	0.125	R0.078 Inside
971	3.000	2.000	0.125	0.000	
979	3.150	3.150	0.118	0.015	
980	3.250	1.900	0.100	0.000	1 Square Corner
981	3.250	1.000	0.080	0.200	R0.120 Inside
982	3.437	3.437	0.187	0.015	
983	3.500	1.750	0.250	0.031	
985	3.625	1.375	0.188	0.125	R0.030 Inside
987	3.750	2.359	0.156	0.060	Inside Irregular
988	3.750	3.000	0.125	0.098	R0.015 Inside
989	3.760	1.510	0.080	0.255	Inside "V" Grooves / R0.175 Inside
990	3.940	1.750	0.062	0.015	No Die / 2 Side Rails
1000	4.000	2.000	0.125	0.015	R0.120 Inside
1003	4.000	1.500	0.000	0.015	0.125/0.188
1002	4.000	2.000	0.250	0.015	

Common Rectangular Tube Profiles



Ref. #	W	H	T	R	Comments
1001	4.000	2.000	0.125	0.015	
996	4.000	2.000	0.090	0.010	4 Interior Screw Bosses
997	4.000	1.625	0.125	0.025	R0.015 Inside
995	4.000	1.750	0.125	0.015	
994	4.000	3.750	0.125	0.000	Chamfer
999	4.000	2.000	0.125	0.015	
991	4.000	1.750	0.094	0.015	No Die / 2 Void Hollow
998	4.000	4.000	0.207	0.010	
992	4.000	1.750	0.062	0.031	2 Void Hollow / 4 Grooves
993	4.000	4.000	0.125	0.015	
1004	4.063	2.000	0.250	0.125	
1005	4.063	1.250	0.250	0.125	
1006	4.125	4.125	0.250	0.125	
1007	4.253	2.045	0.094	0.125	R0.015 Inside
1008	4.500	2.312	0.094	0.125	R0.015 Inside
1009	4.500	2.312	0.090	0.093	R0.015 Inside
1010	5.000	2.000	0.125	0.015	
1012	6.000	2.000	0.250	0.015	
1011	6.000	2.000	0.125	0.015	R0.060 Inside
1013	6.250	1.250	0.250	0.125	
1014	6.250	1.625	0.250	0.125	