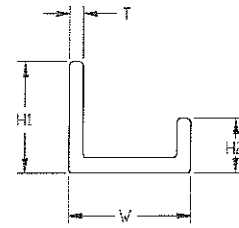
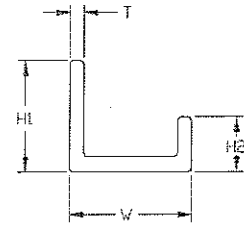


Common "J" Profiles



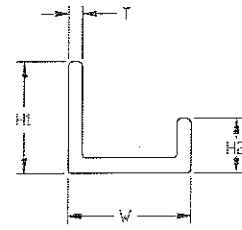
Ref. #	W	H1	H2	T	Comments:
684	0.173	2.250	0.150	0.050	
683	0.173	0.500	0.150	0.050	
685	0.245	0.810	0.310	0.060	
686	0.256	0.875	0.375	0.048	
687	0.275	0.667	0.182	0.057	
688	0.296	0.875	0.375	0.046	Wall 0.046/0.031/0.046
689	0.330	0.875	0.313	0.040	
690	0.338	0.810	0.310	0.060	
691	0.362	0.855	0.370	0.040	
692	0.365	1.090	0.775	0.040	
693	0.365	1.281	0.625	0.050	
694	0.365	1.100	0.625	0.040	Wall 0.050/0.040/0.040
695	0.375	1.500	0.375	0.050	
696	0.375	0.875	0.375	0.047	
697	0.375	0.875	0.375	0.050	
698	0.375	0.875	0.375	0.050	
699	0.381	0.875	0.375	0.050	
700	0.384	1.000	0.500	0.062	
701	0.391	1.188	0.625	0.060	Wall 0.060/0.050/0.060
702	0.394	1.000	0.625	0.062	
703	0.395	1.000	0.625	0.062	
704	0.410	1.500	0.310	0.062	
705	0.415	1.105	0.625	0.045	
706	0.415	1.105	0.625	0.045	
707	0.415	0.855	0.375	0.045	
708	0.415	1.105	0.625	0.045	
709	0.450	4.040	0.160	0.100	
710	0.475	1.500	0.375	0.050	

Common "J" Profiles



Ref. #	W	H1	H2	T	Comments
711	0.475	1.000	0.531	0.050	
712	0.480	1.250	0.725	0.050	
714	0.496	1.187	0.625	0.045	
717	0.500	1.100	0.625	0.050	Wall 0.050/0.040/0.050
718	0.500	0.700	0.238	0.050	
719	0.500	0.830	0.200	0.050	
716	0.500	0.740	0.490	0.050	
721	0.517	1.000	0.375	0.070	Wall 0.062/0.062/0.070
722	0.517	1.250	0.750	0.070	Wall 0.062/0.062/0.070
723	0.524	0.625	0.250	0.047	Wall 0.062/0.047/0.047
724	0.539	1.140	0.533	0.058	
725	0.562	1.500	0.375	0.050	
726	0.580	1.340	0.725	0.070	Wall 0.130/0.060/0.070
727	0.625	0.750	0.400	0.070	
728	0.640	1.300	0.750	0.050	
729	0.641	1.312	0.750	0.055	
730	0.656	0.875	0.500	0.062	
732	0.690	0.450	0.300	0.050	
733	0.700	1.580	1.080	0.080	
734	0.761	1.580	0.363	0.080	Wall 0.080/0.125/0.080
735	0.761	2.580	0.363	0.080	Wall 0.080/0.125/0.080
736	0.825	0.500	0.275	0.050	ID
737	0.933	2.000	0.750	0.060	
738	0.990	0.750	0.370	0.045	
739	0.993	1.000	0.295	0.045	
740	1.000	1.500	1.000	0.125	
741	1.102	1.181	0.591	0.118	
742	1.126	1.000	0.500	0.063	

Common "J" Profiles



Ref. #	W	H1	H2	T	Comments:
743	1.150	1.450	0.312	0.040	Wall 0.080/0.080/0.040
744	1.164	0.547	0.250	0.060	Wall 0.070/0.040/0.060
745	1.180	2.000	0.170	0.080	
747	1.260	2.000	0.550	0.050	
749	1.260	2.000	0.250	0.050	
748	1.260	2.000	1.175	0.050	
750	1.270	2.055	0.555	0.055	
751	1.270	2.055	1.180	0.055	
753	1.432	1.750	0.625	0.090	Wall 0.125/0.156/0.090
754	1.432	3.750	0.635	0.090	Wall 0.135/0.190/0.090
755	1.500	2.625	1.000	0.250	
756	1.634	2.126	0.512	0.118	
757	1.742	2.688	1.694	0.072	
758	1.750	2.750	1.125	0.375	
759	1.750	1.750	1.125	0.125	
761	2.000	1.280	0.550	0.050	ID
762	2.000	1.260	1.175	0.050	ID
760	2.000	2.880	0.880	0.125	
763	2.040	1.290	1.150	0.050	
764	2.190	1.750	1.158	0.125	
765	2.200	1.135	0.625	0.095	
766	2.250	3.000	1.500	0.500	
768	3.625	2.430	0.875	0.125	
769	5.500	5.500	2.000	0.140	