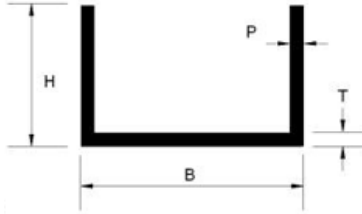


ARCHITECTURAL CHANNELS



* DENOTES 1/2 COMMERCIAL TOLERANCE

i SPECIAL DIE NOTES, SEE WEBSITE FOR DETAILS

DIE #	DIMENSIONS				WEIGHT	
	B	H	P	T	LB/FT	KG/M
S-00113 i	0.500	0.500	0.062	0.062	0.100	0.149
SA-01286 i	0.500	0.750	0.062	0.062	0.136	0.202
S-2207 i	0.625	0.750	0.062	0.062	0.146	0.218
S-18305 i	0.750	0.375	0.050	0.050	0.082	0.122
S-7242 i	0.750	0.750	0.062	0.062	0.156	0.232
S-7577	0.750	0.750	0.125	0.125	0.295	0.439
S-01323 i	0.875	0.730	0.055	0.055	0.144	0.214
S-2138	1.000	0.500	0.125	0.125	0.258	0.384
S-16153	1.000	0.625	0.094	0.094	0.226	0.336
S-9081	1.000	0.750	0.125	0.125	0.332	0.493
S-7243	1.000	1.000	0.125	0.125	0.405	0.603
S-18275	1.000	2.500	0.125	0.125	0.842	1.253
S-14512	1.250	0.875	0.125	0.125	0.402	0.598
S-7791	1.500	1.000	0.125	0.125	0.479	0.713
S-7235	1.500	1.500	0.125	0.125	0.627	0.932
S-14099	1.750	1.625	0.120	0.120	0.668	0.994
S-14822	2.000	0.500	0.125	0.125	0.402	0.598
S-14683	2.000	0.750	0.125	0.125	0.475	0.707
S-3356	2.000	1.000	0.125	0.125	0.553	0.823

DIE #	B	H	P	T	LB/FT	KG/M
S-28963	2.000	1.000	0.188	0.188	0.804	1.196
S-12047	2.000	1.500	0.125	0.125	0.695	1.034
S-12189	2.000	2.000	0.125	0.125	0.841	1.252
S-21966	2.500	1.000	0.125	0.125	0.627	0.932
S-2440	2.500	1.312	0.188	0.188	1.053	1.567
S-4254	2.500	1.500	0.125	0.125	0.774	1.152
S-16431	2.500	1.500	0.188	0.188	1.136	1.691
S-00114	2.845	0.625	0.100	0.100	0.461	0.686
S-2752	3.000	1.000	0.125	0.125	0.701	1.043
S-3512	3.000	1.500	0.125	0.125	0.848	1.262
S-9709	3.000	1.500	0.187	0.187	1.241	1.847
S-14664	4.000	1.000	0.125	0.125	0.842	1.253
S-02473 ①	4.000	2.000	0.225	0.225	2.091	3.112