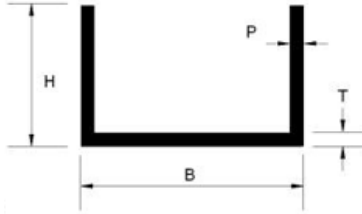


## ARCHITECTURAL CHANNELS



\* 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-3400	0.500	0.750	0.125	0.125	0.258	0.384
S-26694	0.730	1.110	0.110	0.110	0.354	0.527
S-7577	0.750	0.750	0.125	0.125	0.295	0.439
S-26695	0.750	1.375	0.125	0.125	0.479	0.713
S-2138	1.000	0.500	0.125	0.125	0.258	0.384
S-7243	1.000	1.000	0.125	0.125	0.405	0.603
S-16346	1.000	2.000	0.125	0.125	0.700	1.042
S-19866	1.250	0.500	0.125	0.125	0.295	0.439
S-26696	1.250	0.687	0.250	0.250	0.626	0.932
S-26697	1.250	0.781	0.250	0.250	0.682	1.015
S-6855	1.500	0.500	0.125	0.125	0.332	0.493
S-7791	1.500	1.000	0.125	0.125	0.479	0.713
S-21823	1.500	1.500	0.250	0.250	1.180	1.756
S-22230	1.625	0.750	0.125	0.125	0.424	0.631
S-15193	1.750	1.625	0.125	0.125	0.700	1.042
S-3356	2.000	1.000	0.125	0.125	0.553	0.823
S-28963	2.000	1.000	0.188	0.188	0.804	1.196
S-70	2.000	2.000	0.250	0.250	1.622	2.414
S-21966	2.500	1.000	0.125	0.125	0.627	0.932

DIE #	B	H	P	T	LB/FT	KG/M
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-26921	2.500	2.000	0.250	0.375	2.065	3.073
S-27948	2.938	4.000	0.125	0.250	1.973	2.936
S-27937	3.000	0.500	0.125	0.125	0.553	0.823
S-2752	3.000	1.000	0.125	0.125	0.701	1.043
S-9709	3.000	1.500	0.187	0.187	1.241	1.847
S-26698	4.000	0.969	0.125	0.125	0.839	1.248
S-3138	4.000	1.000	0.100	0.100	0.684	1.018
S-26437 ①	4.000	1.650	0.250	0.180	1.716	2.554
S-22687	5.000	2.000	0.188	0.188	1.913	2.847
S-20924	5.000	2.000	0.250	0.250	2.507	3.731
S-22434	5.250	1.000	0.125	0.125	1.032	1.536
S-26440	6.000	2.000	0.230	0.200	2.392	3.560