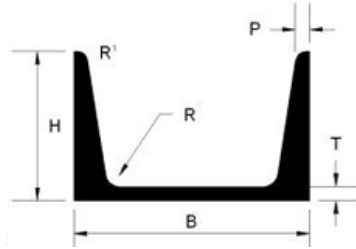


AMERICAN STANDARD CHANNELS



DIE #	DIMENSIONS						WEIGHT		LOCATIONS		
	B	H	P	T	R	R1	LB/FT	KG/M	T	O	M
S-10509	3.000	1.410	0.170	0.170	0.270	0.100	1.423	2.118		V	V
S-10510	3.000	1.498	0.170	0.258	0.270	0.100	1.735	2.582		V	V
S-10511	3.000	1.596	0.170	0.356	0.270	0.100	2.082	3.098		V	V
S-10512	4.000	1.580	0.180	0.180	0.280	0.110	1.852	2.756		V	V
S-10513	4.000	1.647	0.180	0.247	0.280	0.110	2.169	3.228		V	V
S-10514	4.000	1.720	0.180	0.320	0.280	0.110	2.513	3.740	V	V	V
S-10515	5.000	1.750	0.190	0.190	0.290	0.110	2.324	3.458		V	V
S-41	5.000	1.885	0.190	0.325	0.290	0.110	3.120	4.643		V	V
S-26336	5.000	2.032	0.190	0.472	0.290	0.110	3.988	5.935		V	V
S-24114	6.000	1.250	0.186	0.188	0.250	0.125	2.203	3.278		V	V
S-43	6.000	1.920	0.200	0.200	0.300	0.120	2.836	4.220		V	V
S-10516	6.000	1.945	0.200	0.225	0.300	0.120	3.013	4.484		V	V
S-10517	6.000	2.034	0.200	0.314	0.300	0.120	3.643	5.421		V	V
S-45	6.000	2.157	0.200	0.437	0.300	0.120	4.514	6.718		V	V
S-10518	7.000	2.110	0.210	0.230	0.310	0.130	3.554	5.289		V	V
S-26337	7.000	2.194	0.210	0.314	0.310	0.130	4.248	6.322		V	V
S-47	8.000	2.290	0.220	0.250	0.320	0.130	4.267	6.350		V	V
S-10519	10.000	2.600	0.240	0.240	0.340	0.140	5.297	7.883		V	V
S-25630	12.000	2.960	0.280	0.300	0.380	0.170	7.215	10.737		V	V

DIE #	B	H	P	T	R	R1	LB/FT	KG/M	T	O	M
-------	---	---	---	---	---	----	-------	------	---	---	---