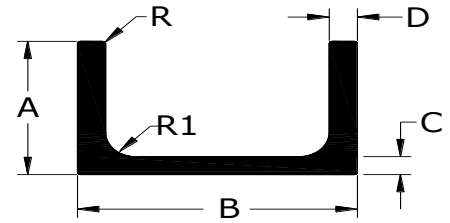




Flextrude
ALUMINUM SHAPES



Structural Channel

DIE NUMBER	DESCRIPTION	A	B	C	D	R	R1	WT/FT
8218	2 X 1 X .093W STRUC CHANNEL	1	2	0.093	0.093	0.016	0.1	0.431
8072	5 X 2.25 X .314 STR CHNL	2.25	5	0.15	0.26	0.016	0.3	2.212
8118	2 X 1.25 X .26/.17 STRUCTURAL CHANNEL	1.25	2	0.17	0.26	0.016	0.15	1.093
8119	3 X 1.5 X .20/.13 AL ASC CHNL	1.5	3	0.13	0.2	0.016	0.25	1.158
8120	3 X 1.75 X .26/.17 AL ASC CHNL	1.75	3	0.17	0.26	0.016	0.25	1.597
8121	4 X 2 X .23/.15 AL ASC CHNL	2	4	0.15	0.23	0.016	0.25	1.772
8122	4 X 2.25 X .190/.290 AL ASC CHNL	2.25	4	0.19	0.29	0.016	0.25	2.33
8185	5 X 2 3/4 X .190/.320 CHANNEL	2.75	5	0.19	0.32	0.016	0.25	3.152
8070	3 X 1.498 X .258 STR CHNL	1.498	3	0.258	0.17	0.1	0.27	1.729
8071	4 X 1.58 X .18 STR CHNL	1.58	4	0.18	0.18	0.11	0.28	1.846
8073	6 X 2.034 X .314 STR CHANNEL	2.034	6	0.314	0.177	0.12	0.3	3.686