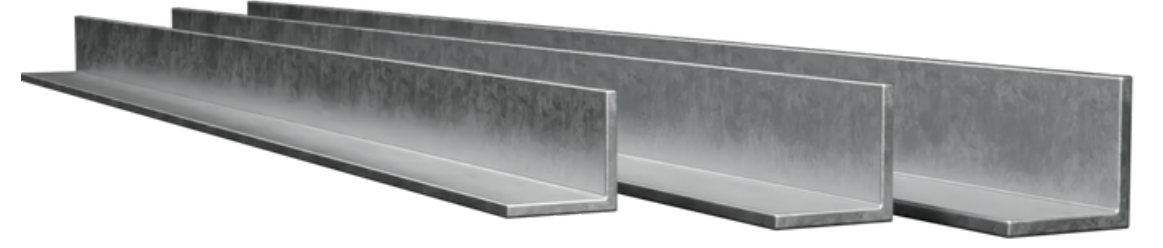
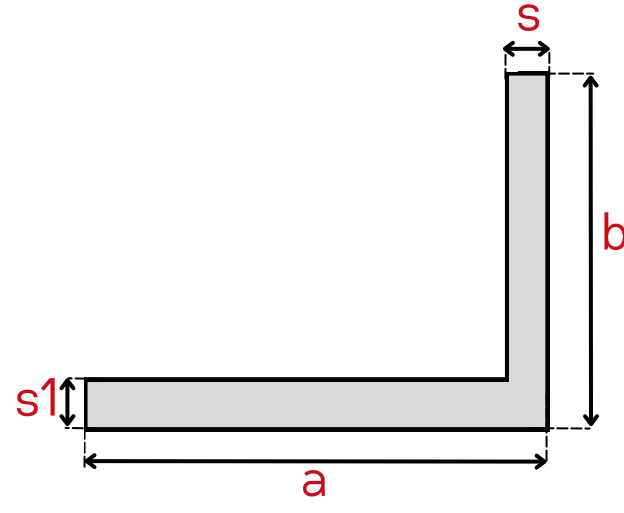


**L profiler****"L" Section profiles**

	Min.	Max.
a	10 mm	47 mm
b	10 mm	60 mm
s	1 mm	10 mm
s1	1 mm	10 mm



Profil Kodu	a (mm)	b (mm)	s (mm)	s1 (mm)	kg/m
MKL2700	10	10	1	1	0,051
MKL2701	10	10	2	2	0,097
MKL2702	15	10	1,5	1,5	0,095
MKL2703	15	15	1,2	1,2	0,095
MKL2704	15	15	1,5	1,5	0,116
MKL2705	15	15	2	2	0,151
MKL2706	15	15	3	3	0,22
MKL2707	15	30	1,2	1,2	0,144
MKL2708	17	43	4	4	0,599
MKL2709	18	18	2	2	0,184
MKL2710	19	18	2	2	0,19
MKL2711	19	22	2	2	0,211
MKL2712	19	28	2	2	0,243
MKL2713	20	10	1,5	1,5	0,116
MKL2714	20	10	2	2	0,151
MKL2715	20	15	2	2	0,178
MKL2716	20	20	0,9	0,9	0,095
MKL2717	20	20	1	1	0,105
MKL2718	20	20	1,1	1,1	0,116
MKL2719	20	20	1,2	1,2	0,126
MKL2720	20	20	1,4	1,4	0,146
MKL2721	20	20	2	2	0,205
MKL2722	20	20	3	3	0,3
MKL2723	20	50	2	2	0,368
MKL2724	20	70	2	2	0,476
MKL2725	20	80	1,2	1,2	0,322
MKL2726	20	100	1,5	1,5	0,482
MKL2727	25	15	1	1	0,106
MKL2728	30	15	2	2	0,233
MKL2729	25	25	2	2	0,26
MKL2730	25	23	1,5	1,5	0,165
MKL2731	25	25	1	1	0,133
MKL2732	30	15	1,5	1,5	0,176
MKL2733	25	25	1,2	1,2	0,159
MKL2734	25	25	1,5	1,5	0,197
MKL2735	25	25	2	2	0,2602
MKL2736	25	25	3	3	0,382
MKL2737	25	25	4	4	0,497

Profil Kodu	a (mm)	b (mm)	s (mm)	s1 (mm)	kg/m
MKL2738	30	15	2	2	0,232
MKL2739	30	20	1,1	1,1	0,146
MKL2740	30	20	1,8	1,8	0,234
MKL2741	30	20	2	2	0,26
MKL2742	30	20	1,2	1,2	0,1587
MKL2743	30	20	1,3	1,3	0,171
MKL2744	30	20	2	2	0,2602
MKL2745	30	30	1,1	1,1	0,176
MKL2746	30	30	1,2	1,2	0,1912
MKL2747	30	30	1,3	1,3	0,206
MKL2748	30	30	1,5	1,5	0,238
MKL2749	30	30	2	2	0,314
MKL2750	30	30	3	3	0,462
MKL2751	30	30	4	4	0,607
MKL2752	30	30	5	5	0,743
MKL2753	35	8	1,5	1,5	0,168
MKL2754	35	35	2	2	0,367
MKL2755	35	35	3	3	0,5447
MKL2756	38	38	3	3	0,5935
MKL2757	38,5	18,5	3,5	3,5	0,5074
MKL2758	40	10	2	2	0,26
MKL2759	40	20	1,2	1,2	0,191
MKL2760	40	20	1,5	1,5	0,239
MKL2761	40	20	2	2	0,314
MKL2762	40	20	2,5	2,5	0,39
MKL2763	40	20	3	3	0,4634
MKL2764	40	30	2	2	0,3686
MKL2765	40	30	3	3	0,521
MKL2766	40	40	1,2	1,2	0,2563
MKL2767	40	40	1,5	1,5	0,32
MKL2768	40	40	2	2	0,421
MKL2769	40	40	2,5	2,5	0,521
MKL2770	40	40	3	3	0,624
MKL2771	40	40	4	4	0,824
MKL2772	40	40	5	5	1,016
MKL2773	40	60	2	2	0,529
MKL2774	42	40,5	2	2	0,4363
MKL2775	47	40,5	2	2	0,4634



L profiler / "L" Section profiles

Profil Kodu	a (mm)	b (mm)	s (mm)	s1 (mm)	kg/m
MKL2776	48	43	13,6	13,6	3
MKL2777	50	20	1	1	0
MKL2778	50	20	1,1	1,1	0
MKL2779	50	20	2	2	0
MKL2780	50	25	1,6	1,6	0
MKL2781	50	25	1,8	1,8	0
MKL2782	50	25	2	2	0
MKL2783	50	30	2	2	0
MKL2784	50	30	3	3	1
MKL2785	50	40	2	2	0
MKL2786	50	40	4	4	1
MKL2787	50	50	1,2	1,2	0,3
MKL2788	50	50	2	2	0,5
MKL2789	50	50	3	3	1
MKL2790	50	50	4	4	1
MKL2791	50	50	5	5	1
MKL2792	60	10	1,1	1,1	0
MKL2793	60	20	1,2	1,2	0
MKL2794	60	20	1,5	1,5	0
MKL2795	60	20	2	2	0
MKL2796	60	25	1,5	1,5	0
MKL2797	60	25	2	2	0,5
MKL2798	60	40	2	2	0,5
MKL2799	60	40	3	3	0,8
MKL2800	60	40	4	4	1,04
MKL2801	60	50	4	4	1
MKL2802	60	60	4	4	1,3
MKL2803	69,5	8,3	1,5	1,5	0,307
MKL2804	70	24	3,5	3,5	0,94
MKL2805	70	50	3	3	0,951

Profil Kodu	a (mm)	b (mm)	s (mm)	s1 (mm)	kg/m
MKL2806	70	50	4	4	1,257
MKL2807	75	50	5	5	1,626
MKL2808	80	20	1,3	1,3	0,348
MKL2809	80	20	2,5	2,5	0,661
MKL2810	80	27,5	3,5	3,5	0,978
MKL2811	80	40	4	4	1,257
MKL2812	80	50	2	2	0,6938
MKL2813	80	50	3	3	1,033
MKL2814	80	50	4	4	1,366
MKL2815	80	50	6	6	2,0162
MKL2816	80	80	1,5	1,5	0,645
MKL2817	80	80	3	3	1,2764
MKL2818	80	80	8	8	3,2954
MKL2819	90	90	10	10	4,607
MKL2820	100	10	2	2	
MKL2821	100	20	1,3	1,3	0,4182
MKL2822	100	20	2	2	1
MKL2823	100	30	2	2	0,7
MKL2824	100	50	3	3	1,2
MKL2825	100	50	4	4	2
MKL2826	120	50	3	3	1
MKL2827	120	50	4	4	2
MKL2828	123	55	8	8	4
MKL2829	150	50	4	4	2
MKL2830	150	100	8	8	5
MKL2831	160	50	3	3	2
MKL2832	180	50	4	4	3
MKL2833	230	50	4	4	3,0
MKL2834	250	50	5	5	4,0