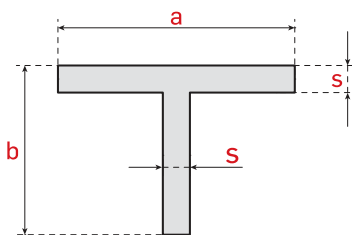


köşebent profiller angle profiles

	Min.	Max.
a	12 mm	250 mm
b	8 mm	180 mm
s	1 mm	10 mm

VAR	PROFİL NO	a/ mm	b/ mm	s/ mm	kg/ m
-	2549	15	10	1,5	0,095
-	2373	15	15	1,5	0,116
*	1890	15	15	3	0,220
*	2470	18	18	2	0,184
-	2501	20	10	1,5	0,116
-	2374	20	20	1	0,105
-	2375	20	20	1,2	0,126
-	2376	20	20	1,4	0,146
*	4256	20	20	2	0,205
*	2466	20	50	2	0,368
*	4849	20	70	2	0,476
-	2521	25	15	1	0,106
*	2550	30	15	2	0,233
*	2622	25	25	2	0,260
*	1904	25	23	1,5	0,165
-	2513	25	25	1	0,133
-	2397	30	15	1,5	0,176
*	2377	25	25	1,5	0,197
*	2399	30	20	1,8	0,234
*	2546	30	20	2	0,260
*	2519	30	20	1,3	0,171
*	2514	30	30	1,3	0,206
*	2378	30	30	1,5	0,238
*	2593	30	30	2	0,314
*	2380	30	30	3	0,462
*	2400	35	8	1,5	0,168
-	2381	35	35	2	0,367
-	2504	40	10	2	0,260
*	2401	40	20	1,2	0,191
*	2515	40	20	1,5	0,239
*	2547	40	20	2	0,314
*	2566	40	20	2,5	0,390
*	4632	40	30	3	0,521
*	2384	40	40	1,5	0,320
*	2385	40	40	2	0,421
*	1274	40	40	2,5	0,521

VAR	PROFİL NO	a/ mm	b/ mm	s/ mm	kg/ m
*	2386	40	40	3	0,624
*	1980	40	40	5	1,016
*	2468	48	43	13,6	3,322
-	2404	50	20	1	0,187
*	2392	50	25	1,6	0,309
*	2393	50	25	1,8	0,347
*	2548	50	30	3	0,626
-	2390	50	50	2	0,529
*	2545	50	50	3	0,789
*	4165	50	50	4	1,040
*	1641	60	10	1,1	0,203
-	2406	60	20	1,5	0,318
*	1701	60	25	1,5	0,325
*	2505	60	25	2	0,450
*	2407	60	40	2	0,531
*	4300	60	50	4	1,149
*	2564	60	60	4	1,257
*	1618	69,5	8,3	1,5	0,307
*	1692	70	24	3,5	0,940
*	2408	70	50	3	0,951
*	2391	70	50	4	1,257
*	4068	75	50	5	1,626
*	2567	80	20	2,5	0,661
*	1693	80	27,5	3,5	0,978
*	2639	80	50	3	1,033
*	4301	80	50	4	1,366
*	2394	80	80	1,5	0,645
*	4464	90	90	10	4,607
*	2640	100	10	2	0,585
*	4314	100	30	2	0,694
*	2453	100	50	3	1,195
*	2452	100	50	4	1,583
*	4321	120	50	3	1,358
*	2456	120	50	4	1,799
*	2467	123	55	8	3,685
*	2460	150	50	4	2,125
*	5151	150	100	8	5,247
*	2462	180	50	4	2,500
*	2464	230	50	4	2,992
*	4318	250	50	5	3,997



	Min.	Max.
a	15 mm	140 mm
b	15 mm	100 mm
s	1,2 mm	10 mm

T profiller 'T' section profiles

VAR	PROFİL NO	a/ mm	b/ mm	s/ mm	kg/ m
*	2237	25	25	1,5	0,198
-	2527	25	25	2	0,260
*	2240	30	30	2	0,313
*	2562	35	35	3	0,545
*	2249	50	50	2	0,507
*	2251	70	50	1,6	0,482

VAR	PROFİL NO	a/ mm	b/ mm	s/ mm	kg/ m
*	2250	70	50	1,8	0,545
*	2248	70	50	2	0,604
*	4125	80	60	2,2	0,848
*	5237	100	100	6	3,154
*	4465	140	90	10	5,962