

Приведенная толщина металлоконструкций различных типов

наименование изделия	ширина полки	толщина полки	приведенная толщина, мм
уголок равнополочный по ГОСТ 8509-93			
уголок	50	3	1,46
уголок	50	4	1,92
уголок	50	5	2,38
уголок	56	4	1,93
уголок	56	5	2,39
уголок	63	4	1,94
уголок	63	5	2,4
уголок	63	6	2,86
уголок	70	4,5	2,18
уголок	70	5	2,41
уголок	70	6	2,87
уголок	70	7	3,33
уголок	70	8	3,77
уголок	75	5	2,42
уголок	75	6	2,88
уголок	75	7	3,34
уголок	75	8	3,79
уголок	75	9	4,23
уголок	80	5,5	2,66
уголок	80	6	2,89
уголок	80	7	3,35
уголок	80	8	3,8
уголок	90	6	2,9
уголок	90	7	3,36
уголок	90	8	3,82
уголок	90	9	4,28
уголок	100	6,5	3,14
уголок	100	7	3,38
уголок	100	8	3,84
уголок	100	10	4,75
уголок	100	12	5,64
уголок	100	14	6,51
уголок	100	16	7,36
уголок	110	7	3,39
уголок	110	8	3,85
уголок	125	8	3,87
уголок	125	9	4,34
уголок	125	10	4,8
уголок	125	12	5,71
уголок	125	14	6,61
уголок	125	16	7,49
уголок	140	9	4,36
уголок	140	10	4,82
уголок	140	12	5,74
уголок	160	10	4,84
уголок	160	11	5,31
уголок	160	12	5,78
уголок	160	14	6,69
уголок	160	16	7,6
уголок	160	18	8,49
уголок	160	20	9,38
уголок	180	11	5,33
уголок	180	12	5,8
уголок	200	12	5,82
уголок	200	13	6,29
уголок	200	14	6,76
уголок	200	16	7,68
уголок	200	20	9,5
уголок	200	25	11,72
уголок	200	30	13,88

наименование изделия	№ профиля	приведенная толщина, мм
балка двутавровая по ГОСТ 8239-89		
Балка двутавровая обычная с уклоном граней полок		
балка	10	2,86
балка	12	2,96
балка	14	3,04
балка	16	3,14
балка	18	3,25
балка	20	3,4
балка	22	3,48
балка	24	3,7
балка	27	3,87
балка	30	4,1
балка	33	4,41
балка	36	4,76
балка	40	5,03
балка	45	5,39
балка	50	5,82
балка	55	6,26
балка	60	6,73
балка	65	7,29
балка	70	7,86
Балка двутавровая нормальная с параллельными гранями полок		
балка	10Б1	2,4
балка	12Б1	2,19
балка	12Б2	2,63
балка	14Б1	2,32
балка	14Б2	2,31
балка	16Б1	2,44
балка	16Б2	3,04
балка	20Б1	3,45
балка	23Б1	3,56
балка	26Б1	3,49
балка	26Б2	3,88
балка	40Б1	4,02
балка	40Б2	4,59
балка	45Б1	4,55
балка	45Б2	5,14
балка	50Б1	5,05
балка	50Б2	5,59
балка	55Б1	5,57
балка	55Б2	6,13
балка	60Б1	6,25
балка	60Б2	6,8
балка	70Б1	6,66
балка	70Б2	7,42
балка	80Б1	7,38
балка	80Б2	8,21
балка	90Б1	8,1
балка	90Б2	8,91
балка	100Б1	8,86
балка	100Б2	9,91
балка	100Б3	10,94
балка	100Б4	12,03
Балка двутавровая широкополочная с параллельными гранями полок		
балка	20Ш1	3,85
балка	23Ш1	4,19
балка	26Ш1	4,32
балка	26Ш2	4,98

наименование изделия	№ профиля	приведенная толщина, мм
балка двутавровая по ГОСТ 8239-89		
балка	30Ш1	4,8
балка	30Ш2	5,45
балка	30Ш3	6,1
балка	35Ш1	5,57
балка	35Ш2	6,1
балка	35Ш3	6,66
балка	40Ш1	6,04
балка	40Ш2	7,01
балка	40Ш3	7,78
балка	50Ш1	6,52
балка	50Ш2	7,95
балка	50Ш3	8,96
балка	50Ш4	9,95
балка	60Ш1	7,22
балка	60Ш2	9,02
балка	60Ш3	10,48
балка	60Ш4	11,92
балка	70Ш1	7,97
балка	70Ш2	9,27
балка	70Ш3	11,05
балка	70Ш4	12,57
балка	70Ш5	14,31
Балка двутавровая колонная с параллельными гранями полок		
балка	20К1	4,36
балка	20К2	4,93
балка	23К1	4,63
балка	23К2	5,28
балка	26К1	5,27
балка	26К2	5,92
балка	26К3	6,72
балка	30К1	5,93
балка	30К2	6,74
балка	30К3	7,62
балка	35К1	6,6
балка	35К2	7,57
балка	35К3	8,69
балка	40К1	7,26
балка	40К2	8,71
балка	40К3	10,63
балка	40К4	12,68
балка	40К5	15,22
швеллер по ГОСТ 8240-89		
швеллер	5	2,7
швеллер	7	2,74
швеллер	8	2,81
швеллер	10	2,84
швеллер	12	2,97
швеллер	14	3,05
швеллер	16	3,14
швеллер	18	3,23
швеллер	20	3,32
швеллер	22	3,48
швеллер	24	3,64
швеллер	27	3,83
швеллер	30	4,05
швеллер	33	4,31
швеллер	36	4,6
швеллер	40	4,88