

CHAPA GALVANIZADA

BITOLAS	ESPESSURA	PESO TEÓRICO Kg/m
GSG	mm	
32	0,3	2,4
30	0,35	2,8
28	0,43	3,44
26	0,5	4
24	0,65	5,2
22	0,8	6,4
20	0,95	7,6
19	1,11	8,88
18	1,25	10
16	1,55	12,4
14	1,95	15,6
13	2,3	18,4
12	2,7	21,6

CHAPA AÇO CARBONO

BITOLAS	ESPESSURA	PESO TEÓRICO Kg/m
GSG	mm	
30	0,3	2,4
28	0,38	3,04
26	0,45	3,6
24	0,6	4,8
22	0,75	6
20	0,9	7,2
19	1,06	8,48
18	1,2	9,6
16	1,5	12
15	1,8	14,4
14	2	16
13	2,25	18
12	2,65	21,2
11	3	24
10	3,35	26,8
9	3,75	30
8	4,25	34
7	4,5	36
3/16"	4,75	38
1/4"	6,3	49,39
5/16"	8	62,72
3/8"	9,5	74,48
1/2"	12,5	99
5/8"	16	125,44
3/4"	19	149,5
7/8"	22,4	175,84
1"	25	198
1.1/4"	31,5	247,27
1.1/2"	37,5	299
1.3/4"	44,45	350
2"	50	392,5
2.1/2"	63	494,55
3"	75	588,1
3.1/2"	88,9	697,8
4"	100	785