

- Outras espessuras sob consulta
- Acima de 127mm (5") o material é fornecido em placas
- Peso estimado poderá sofrer alterações

Chapas ASTM A-36 / SAE 1045				
Espessura		Qualidade		kg/m ²
(mm)	(pol)			
3,18	1/8"		SAE 1045	24,96
4,75	3/16"		SAE 1045	37,29
6,35	1/4"	ASTM A-36	SAE 1045	49,85
8	5/16"	ASTM A-36	SAE 1045	62,8
9,53	3/8"	ASTM A-36	SAE 1045	74,81
12,7	1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	99,7
15,9	5/8"	ASTM A-36	SAE 1045	124,66
19,1	3/4"	ASTM A-36	SAE 1045	149,54
22,2	7/8"	ASTM A-36	SAE 1045	174,51
25,4	1"	ASTM A-36	SAE 1045	199,39
31,8	1 1/4"	ASTM A-36	SAE 1045	249,24
38,1	1 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	299,09
41,3	1 5/8"	ASTM A-36	SAE 1045	324,05
44,5	1 3/4"	ASTM A-36	SAE 1045	348,93
50,8	2"	ASTM A-36	SAE 1045	398,78
57,2	2 1/4"	ASTM A-36	SAE 1045	448,63
63,5	2 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	498,48
76,2	3"	ASTM A-36	SAE 1045	598,17
88,9	3 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	697,87
102	4"	ASTM A-36	SAE 1045	797,56
114	4 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	897,26
127	5"	ASTM A-36	SAE 1045	996,95
140	5 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	1096,65
152	6"	ASTM A-36	SAE 1045	1196,34
165	6 1/2"	ASTM A-36	SAE 1045	1296,04
178	7"	ASTM A-36	SAE 1045	1395,73
203	8"	ASTM A-36	SAE 1045	1595,12
229	9"	ASTM A-36	SAE 1045	1794,51
254	10"	ASTM A-36	SAE 1045	1993,9
279	11"	ASTM A-36	SAE 1045	2193,29

Chapas finas a quente			
mm	MSG/POL	Qualidade	Kg/m ²
2	14	1008/10	15,7
2,25	13	1008/10	17,66
2,65	12	1008/10	20,8
3	11	1008/10	23,55
3,35	10	1008/10	26,3
3,75	9	1008/10	29,44
4,25	8	1008/10	33,36
4,75	3/16"	1008/10	37,29
6,35	1/4"	1008/10	49,85
8	5/16"	1008/10	62,8
9,53	3/8"	1008/10	74,81
12,7	1/2"	1008/10	99,7
15,88	5/8"	1008/10	124,66
19,05	3/4"	1008/10	149,54

Chapas finas a frio			
mm	MSG	Qualidade	kg/m ²
0,6	24	1008/10	4,71
0,9	20	1008/10	7,07
1,2	18	1008/10	9,42
1,5	16	1008/10	11,78
1,9	14	1008/10	14,92

Material: Inox 430	
mm	kg/m ²
0,5	3,93
1	7,85
1,5	11,78
2	15,7
3	23,55

Material: Inox 304	
mm	kg/m ²
0,5	3,93
1	7,85
1,5	11,78
2	15,7
2,5	19,63
3	23,55
4	31,4
5	39,25
6	47,1
7	54,95
8	62,8
9	70,65
10	78,5
12	94,2

Material: Inox 304	
mm	kg/m ²
1	2,8
1,2	3,36
1,5	4,2
2	5,6
3	8,4
4	11,2
5	14
6	16,8
8	22,4
10	28

Galvanizada	
mm	kg/m ²
0,95	7,45
1,25	9,81
1,55	12,17
1,95	15,31
2,65	20,8

Chapa Piso Xadrez		
mm	Pol	Kg/m ²
3,18	1/8"	26,21
4,75	3/16"	38,15
6,35	1/4"	52,54
8	5/16"	65,94
9,53	3/8"	78,55