

AÇO INOX | CHAPAS INOXIDÁVEIS

NORMAS: AISI 304, 304L, 316, 316L, 310, 410, 420 E 430

Nominais (mm)	Pol.	No U.S.G	Kgs/m ²	2 m x 1 Kgs	2 m x 1,2 Kgs	3 m x 1 Kgs	3 m x 1,2 Kgs	3 m x 1,5 kgs	6 m x 1,5 kgs
0,30		30	2,47	4,9	5,9	7,4	8,9	11,1	22,2
0,40	1/64	28	3,30	6,6	7,9	9,9	11,9	14,8	29,6
0,50		26	4,12	8,2	9,9	12,4	14,8	18,5	37,0
0,60		24	4,94	9,9	11,9	14,8	17,8	22,2	44,4
0,80	1,32	22	6,59	13,2	15,8	19,8	23,7	29,6	59,2
1,00		20	8,24	16,5	19,8	24,7	29,7	37,1	74,2
1,20		18	9,89	19,8	23,7	29,7	35,6	44,5	89,0
1,50	1/16	16	12,36	24,7	29,7	37,1	44,5	56,6	111,2
2,00	5/64	14	16,48	33,0	39,6	49,4	59,3	74,2	148,4
2,50		13	20,60	41,2	49,4	61,8	74,2	92,7	185,4
2,75	7/64	12	22,66	45,3	54,4	68,0	81,6	102,0	204,0
3,00	1/8	11	24,72	49,4	59,3	74,2	89,0	111,2	222,4
3,50	6/64	10	28,84	57,7	69,2	86,5	103,8	129,8	259,6
4,00	5/32	9	32,96	65,9	79,1	98,9	118,7	148,3	296,6
4,50	11/64	8	37,08	74,2	89,0	111,2	135,5	166,8	333,6
4,76	3/16	7	39,22	78,4	94,1	117,7	141,2	176,5	353,0
5,00		6	41,20	82,4	98,9	123,6	148,3	185,4	370,8
5,50	7/32	5	45,32	90,6	108,8	136,0	163,2	203,9	407,8
6,00		4	49,44	98,9	118,7	148,3	178,0	225,5	445,0
6,35	1/4	3	52,32	104,6	125,6	157,0	188,4	235,4	470,8
7,93	5/16	0	65,34	130,7	156,8	196,0	235,2	294,0	588,0
10,00	3/8		82,40	164,8	197,8	247,2	296,6	370,8	741,6
12,70	1/2		104,65	209,3	251,2	313,9	376,7	470,9	941,8
16,00	5/8		131,84	263,7	316,4	395,5	474,6	593,3	1186,6
19,00	3/4		156,56	313,1	375,7	469,7	563,6	704,5	1409,0
22,00	7/8		181,28	362,6	435,1	543,8	652,6	815,7	1631,4
25,40	1		209,30	418,6	502,3	627,9	753,5	941,8	1883,6
32,00	1,1/4		263,68	527,4	632,8	791,0	949,2	1186,5	2373,0
38,10	1,1/2		313,94	627,9	753,5	941,8	1130,2	1412,7	2825,4
45,00	1,3/4		370,80	741,6	889,9	1112,4	1334,9	1688,6	3377,2
50,80	2		418,59	873,3	1004,6	1255,8	1506,9	1883,6	3767,2
65,00	2,9/16		535,60	1071,2	1285,4	1606,8	1928,2	2410,2	4820,4
70,00	2,3/4		576,80	1153,6	1384,3	1730,4	2076,6	2595,6	5191,2
90,00	3,1/2		741,60	1483,2	1779,8	2224,8	2669,8	3337,2	6674,4
101,60	4		837,18	1674,4	2009,2	2511,6	3013,9	3767,3	7534,6