

BARRAS DE ALUMÍNIO – CHATAS

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
1/2	12,70	1/8	3,17	0,11
1/2	12,70	3/16	4,76	0,16
1/2	12,70	1/4	6,35	0,22
1/2	12,70	3/8	9,52	0,33
5/8	15,87	1/8	3,17	0,14
5/8	15,87	3/16	4,76	0,20
5/8	15,87	1/4	6,35	0,27
5/8	15,87	3/8	9,52	0,41
3/4	19,05	1/8	3,17	0,16
3/4	19,05	3/16	4,76	0,25

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
3/4	19,05	1/4	6,35	0,33
3/4	19,05	3/8	9,52	0,49
3/4	19,05	1/2	12,70	0,65
7/8	22,22	1/8	3,17	0,19
7/8	22,22	3/16	4,76	0,29
7/8	22,22	1/4	6,35	0,38
1	25,40	1/8	3,17	0,22
1	25,40	3/16	4,76	0,33
1	25,40	1/4	6,35	0,44
1	25,40	3/8	9,52	0,65
1	25,40	1/2	12,70	0,87

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
1	25,40	3/4	19,05	1,31
1 1/4	31,75	1/8	3,17	0,27
1 1/4	31,75	3/16	4,76	0,41
1 1/4	31,75	1/4	6,35	0,54
1 1/4	31,75	3/8	9,52	0,82
1 1/4	31,75	1/2	12,70	1,09
1 1/2	38,10	1/8	3,17	0,33
1 1/2	38,10	3/16	4,76	0,49
1 1/2	38,10	1/4	6,35	0,65
1 1/2	38,10	3/8	9,52	0,98
1 1/2	38,10	1/2	12,70	1,31

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
1 1/2	38,10	3/4	19,05	1,96
1 1/2	38,10	1	25,40	2,61
2	50,80	1/8	3,17	0,44
2	50,80	3/16	4,76	0,65
2	50,80	1/4	6,35	0,87
2	50,80	3/8	9,52	1,31
2	50,80	1/2	12,70	1,74
2	50,80	3/4	19,05	2,61
2	50,80	1	25,40	3,48
2 1/2	63,50	1/8	3,17	0,54
2 1/2	63,50	3/16	4,76	0,82

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
2 1/2	63,50	1/4	6,35	1,09
2 1/2	63,50	3/8	9,52	1,63
2 1/2	63,50	1/2	12,70	2,18
2 1/2	63,50	3/4	19,05	3,27
3	76,20	1/8	3,17	0,65
3	76,20	3/16	4,76	0,98
3	76,20	1/4	6,35	1,31
3	76,20	3/8	9,52	1,96
3	76,20	1/2	12,70	2,61
3	76,20	3/4	19,05	3,92
3	76,20	1	25,40	5,23

LARGURA (POL.)	LARGURA (MM)	ESPESSURA (POL.)	ESPESSURA (MM)	PESO (KG/M)
4	101,60	1/8	3,17	0,87
4	101,60	3/16	4,76	1,31
4	101,60	1/4	6,35	1,74
	101,60	3/8	9,52	2,61
4	101,60	1/2	12,70	3,48
4	101,60	3/4	19,05	5,23
4	101,60	1	25,40	6,97