



:: BARRAS HEXAGONALES

MEDIDAS		PESO
mm	pulg.	Kg /m
4		0,117
4,76	3/16	0,165
5		0,182
6		0,262
6,35	1/4	0,294
7		0,357
7,93	5/16	0,458
7,94		0,459
8		0,466
9		0,590
9,52	3/8	0,660
10		0,728
11		0,881
11,11	7/16	0,899
12		1,049
12,70	1/2	1,175
13		1,231
14		1,427
14,28	9/16	1,485
15		1,638
15,87	5/8	1,834
16		1,864
17		2,105
17,46	11/16	2,220
18		2,359
19,05	3/4	2,643
20		2,913
20,64	13/16	3,102
21		3,211
22		3,525
22,22	7/8	3,595
23		3,852
23,81	15/16	4,128
24		4,195
25		4,551
25,40	1	4,698
26		4,923
27		5,309
28		5,709
28,57	1 1/8	5,944
29		6,124
30		6,554
31,75	1 1/4	7,341
33		7,930
34		8,418
35		8,921
36		9,438
38,10	1 1/2	10,571
40		11,652
41,27	1 5/8	12,403
44,45	1 3/4	14,388
46		15,409
47,62		16,514
50,80	2	18,793
54		21,235
57,15	2 1/4	23,785
57,50		24,077
60,30		26,479
63,50		29,364
70		35,683
76,20		42,284

:: BARRAS CUADRADAS

MEDIDAS			PESO		
mm	pulg.	Kg /m	mm	pulg.	Kg /m
4		0,135	17,46	11/16	2,564
4,75		0,190	19,05	3/4	3,052
5		0,210	20,64	13/16	3,583
6		0,303	22		4,070
6,35	1/4	0,339	22,22	7/8	4,152
7		0,412	23,81	15/16	4,768
7,93	5/8	0,529	25,40	1	5,426
7,94		0,530	27		6,131
8		0,538	28,57	1 1/8	6,865
9		0,681	30		7,569
9,52	3/8	0,762	31,75	1 1/4	8,478
10		0,841	35		10,302
11,11	7/16	1,038	38,10	1 1/2	12,208
12		1,211	44,45		16,616
12,70	1/2	1,356	45		17,030
14		1,648	50		21,025
14,28	9/16	1,715	50,80		21,703
15		1,892	60		30,276
15,87	5/8	2,118	60,30		30,580
17		2,430			

:: PLANCHUELAS

D		Peso	D		Peso
mm	mm	Kg/m	mm	mm	Kg/m
101,60	8,00	6,836	31,75	12,70	3,391
10,00	8,00	0,673	31,75	19,05	5,087
12,70	6,00	0,641	38,00	15,87	5,072
16,00	5,00	0,673	38,10	10,00	3,204
16,00	8,00	1,076	38,10	15,87	5,085
16,00	13,50	1,817	38,10	19,05	6,104
19,05	8,00	1,281	50,00	5,00	2,102
19,05	10,00	1,602	50,00	8,00	3,364
19,05	12,70	2,035	50,80	5,00	2,136
20,00	12,70	2,136	50,80	8,00	3,418
20,00	13,50	2,271	50,80	10,00	4,272
20,00	14,00	2,355	50,80	15,87	6,780
20,00	14,28	2,402	50,80	20,00	8,545
20,00	14,50	2,439	50,80	25,40	10,852
20,50	14,00	2,414	63,50	12,70	6,782
22,00	16,00	2,960	76,20	5,00	3,204
22,22	12,00	2,242	76,20	6,00	3,845
22,22	12,70	2,373	76,20	10,00	6,408
25,40	4,00	0,854	76,20	12,70	8,139
25,40	12,70	2,713	16,00	13,50	1,817
25,40	15,87	3,390	10,00	8,00	0,673
25,40	16,00	3,418	19,05	12,70	2,035
31,75	5,00	1,335	22,22	12,70	2,373
31,75	9,52	2,542			

Otras medidas, consultar disponibilidad.

:: PERFILES

Consultar nuestro extenso catálogo de perfiles para barras del latón.

Cembrass Argentina S.A.
 Brasil 2278 - Paque Industrial Tortuguitas
 Pcia de Buenos Aires - Argentina
 Tel. (54-2320) 494001 - Fax. (Int.107)
 ventas@embrass.com.ar

:: BARRAS REDONDAS TREFILADAS

MEDIDAS		PESO	MEDIDAS		PESO	MEDIDAS		PESO
mm	pulg.	Kg/m	mm	pulg.	Kg/m	mm	pulg.	Kg/m
2,50		0,041	11,80		0,920	28		5,178
3		0,059	12		0,951	28,57	1 1/8	5,391
4		0,106	12,30		1,010	29		5,555
4,15		0,114	12,50		1,032	30		5,945
4,30		0,122	12,70	1/2	1,065	31		6,348
4,50		0,134	13		1,116	31,75	1 1/4	6,658
4,76	3/16	0,151	13,50		1,204	32		6,764
5		0,167	14		1,295	33		7,193
5,50		0,200	14,28	9/16	1,347	34		7,636
5,75		0,218	14,50		1,404	35		8,091
6		0,238	15		1,486	36		8,560
6,35	1/4	0,266	15,50		1,587	37		9,043
6,50		0,279	15,87	5/8	1,664	38		9,538
7		0,324	16		1,691	38,10	1 1/2	9,588
7,25		0,347	17		1,909	39		10,047
7,50		0,372	17,46	11/16	2,014	40		10,568
7,89		0,411	18		2,140	41,27	1 5/8	11,250
7,94	5/16	0,416	18,5		2,261	42		11,652
8		0,450	19,05	3/4	2,436	44,45	1 3/4	13,051
8,25		0,454	19,50		2,512	45		13,376
8,50		0,477	20		2,642	46		13,977
8,75		0,506	20,64	13/16	2,814	47		14,591
9		0,535	21		2,913	47,62		14,978
9,25		0,565	22		3,197	50		16,513
9,52	3/8	0,599	22,22	7/8	3,261	50,80	2	17,046
10		0,661	23		3,494	54	2 1/8	19,261
10,50		0,728	23,81	15/16	3,807	55		19,981
11		0,799	24		3,805	57,15	2 1/4	21,573
11,11	7/16	0,815	25		4,128	60		23,779
11,25		0,836	25,40	1	4,261	60,32	2 3/8	24,017
11,50		0,874	26		4,465	63,50	2 1/2	26,634
11,75		0,912	27		4,815	70		32,366

:: BARRAS REDONDAS DE PRENSA

MEDIDAS		PESO	MEDIDAS		PESO	MEDIDAS		PESO
mm	pulg.	Kg /m	mm	pulg.	Kg /m	mm	pulg.	Kg /m
8		0,450	25,40	1	4,261	48		15,218
8,50		0,477	26		4,465	50		16,513
9		0,535	27		4,815	50,80	2	17,046
9,50		0,596	28		5,178	54		19,261
10		0,668	29		5,555	55		19,981
10,50		0,728	30		5,945	57,15		21,573
11		0,799	31		6,348	58		22,220
11,50		0,874	32		6,764	60		23,779
12,70	1/2	1,065	33		7,193	60,30		24,017
14		1,295	34		7,636	63		25,090
15		1,486	35		8,091	63,50	2 1/2	26,634
16		1,691	36		8,560	67		29,651
17		1,909	37		9,043	70		32,366
18		2,140	38		9,538	76		38,152
19		2,410	38,10	1 1/2	9,588	76,20	3	38,353
20		2,642	39		10,047	80		42,273
20,64	13/16	2,814	40		10,568	84		46,606
21		2,913	41		11,103	85		47,723
22		3,197	41,27		11,250	90		53,502
22,22	7/8	3,261	42		11,652	95		59,612
23		3,494	44,45		13,051	101,60	4	68,183
24		3,805	45		13,376	110		79,923
25		4,128	46		13,977			

:: TOLERANCIAS

PARA BARRAS TREFILADAS

DIMENSIÓN			TOLERANCIA (mm)					
Nominal (mm)			Redondo		Hexagonal		Cuadrado	
0,5	a	3	-0,04	+0	-0,06	+0	-0,06	+0
3	a	6	-0,05	+0	-0,08	+0	-0,08	+0
6	a	10	-0,06	+0	-0,09	+0	-0,09	+0
10	a	18	-0,07	+0	-0,11	+0	-0,11	+0
18	a	30	-0,08	+0	-0,13	+0	-0,13	+0
30	a	50	-0,10	+0	-0,16	+0	-0,16	+0
50	a	80	-0,12	+0	-0,19	+0	-0,19	+0

PARA BARRAS PRENSADAS

DIMENSIÓN			TOLERANCIA (mm)
Nominal (mm)			Clase A
6	a	10	+/- 0,20
10	a	18	+/- 0,25
18	a	30	+/- 0,30
30	a	50	+/- 0,60
50	a	80	+/- 0,70

:: Medidas mayores a 7,94 mm son de producción nacional.