

BARRA

Diámetro mm.	LATON			COBRE		ALUMINIO
	●	■	◆	●	■	●
	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.
2	0,027	0,034	0,029	0,028	0,036	
2,5	0,042	0,053	0,046			
3	0,060	0,076	0,066	0,064	0,081	
3,5	0,081	0,103	0,089			
4	0,106	0,135	0,117	0,112	0,143	
4,5	0,134	0,170	0,147			
5	0,165	0,210	0,182	0,176	0,224	0,053
6	0,238	0,303	0,262	0,254	0,323	0,076
7	0,324	0,412	0,357	0,345	0,439	0,104
8	0,423	0,538	0,466	0,450	0,573	0,136
9	0,535	0,681	0,590	0,570	0,726	0,172
10	0,661	0,841	0,728	0,704	0,896	0,212
11	0,800	1,018	0,881	0,851	1,084	0,257
12	0,951	1,211	1,049	1,013	1,290	0,305
13	1,116	1,421	1,230	1,189	1,514	0,358
14	1,294	1,648	1,427	1,379	1,756	0,416
15	1,486	1,892	1,638	1,583	2,016	0,477
16	1,691	2,153	1,864	1,802	2,294	0,543
17	1,909	2,430	2,104	2,033	2,589	0,613
18	2,140	2,725	2,360	2,280	2,903	0,687
19	2,384	3,036	2,629	2,541	3,235	0,766
20	2,642	3,364	2,913	2,815	3,584	0,848
21	2,913	3,709	3,212	3,103	3,951	0,935
22	3,197	4,070	3,524	3,406	4,337	1,030
23	3,494	4,449	3,852	3,723	4,740	1,120
24	3,804	4,844	4,194	4,053	5,161	1,220
25	4,128	5,256	4,551	4,398	5,600	1,330
26	4,465	5,685	4,923	4,757	6,057	1,430
27	4,815	6,131	5,309	5,130	6,532	1,550
28	5,178	6,593	5,709	5,517	7,025	1,660
29	5,555	7,073	6,125	5,918	7,535	1,780
30	5,945	7,569	6,554	6,333	8,064	1,910
32	6,764	8,612	7,457	7,206	9,175	2,170
35	8,091	10,302	8,921	8,621	10,976	2,600
38	9,538	12,144	10,515	10,162	12,938	3,060
40	10,568	13,456	11,652	11,259	14,336	3,390
42	11,651	14,835	12,846	12,413	15,805	3,740
45	13,375	17,030	14,746	14,250	18,144	4,290
50	16,513	21,025	18,206	17,593	22,400	5,300
55	19,981	25,440	22,028	21,287	27,104	6,410
60	23,779	30,276	26,216	25,334	32,256	7,630
65	27,907	35,532	30,767	29,732	37,856	8,960
70	32,366	41,209	35,683	34,482	43,904	10,400
75	37,154	47,306	40,962	39,584	50,400	11,900
80	42,273	53,824	46,606	45,038	57,344	13,600
90	53,502	68,121	58,986	57,001	72,576	17,200
100	66,052	84,100		70,372	89,600	21,200



PLETINA

Medida mm.	Sección mm²	LATON	COBRE
		peso Kg/m.	peso Kg/m.
10X2	20	0,169	0,178
12	24	0,203	0,214
15	30	0,254	0,268
20	40	0,338	0,357
25	50	0,423	0,446
30	60	0,507	0,535
35	70	0,592	0,625
40	80	0,676	0,714
10X3	30	0,254	0,268
12	36	0,304	0,321
15	45	0,380	0,401
20	60	0,507	0,535
25	75	0,634	0,669
30	90	0,761	0,802
35	105	0,888	0,937
40	120	1,010	1,070
10X4	40	0,338	0,357
12	48	0,406	0,428
15	60	0,507	0,535
20	80	0,676	0,714
25	100	0,845	0,892
30	120	1,010	1,070
35	140	1,183	1,249
40	160	1,350	1,430
50	200	1,690	1,780
60	240	2,030	2,140
10X5	50	0,423	0,446
12	60	0,507	0,535
15	75	0,634	0,669
20	100	0,845	0,892
25	125	1,060	1,120
30	150	1,270	1,340
35	155	1,314	1,383
40	200	1,690	1,780
50	250	2,110	2,230
60	300	2,530	2,680
20X8	160	1,350	1,430
25	200	1,690	1,780
30	240	2,030	2,140
35	280	2,366	2,497
40	320	2,700	2,860
50	400	3,380	3,570
60	480	4,056	4,280
80	640	5,408	5,710
100	800	6,760	7,140
20X10	200	1,690	1,780
30	300	2,530	2,680
40	400	3,380	3,570
50	500	4,230	4,460
60	600	5,070	5,350
80	800	6,760	7,140
100	1.000	8,450	8,920

TUBO

LATON			
Medida mm.	peso Kg/m.	Medida mm.	peso Kg/m.
LATON REDONDO			
3X5	0,110	6X12X1	0,270
4X6	0,130	7X14X1	0,325
5X7	0,160	8X16X1	0,371
6X8	0,190	9X18X1	0,418
7X9	0,210	10X20X1	0,471
8X10	0,240	12X24X1	0,575
9X11	0,260	15X30X1	0,728
10X12	0,290	20X40X1	0,970
11X13	0,320		
12X14	0,340		
13X15	0,370		
14X16	0,400		
15X17	0,420		
16X18	0,450		
17X19	0,480		
18X20	0,500		
19X21	0,530		
20X22	0,560		
22X24	0,610		
23X25	0,630		
24X26	0,660		
26X28	0,710		
28X30	0,770		
30X32	0,820		
32X34	0,870		
33X35	0,900		
34X36	0,930		
36X38	0,980		
38X40	1,030		
40X42	1,080		
42X44	1,140		
43X45	1,160		
46X48	1,240		
48X50	1,300		
50X52	1,350		
53X55	1,430		
58X60	1,560		
LATON CUADRADO			
6X1	0,162		
8X1	0,236		
10X1	0,303		
12X1	0,370		
14X1	0,438		
16X1	0,505		
18X1	0,572		
20X1	0,640		
25X1	0,808		
30X1	0,976		
40X1	1,313		

CHAPA

Espesor mm.	LATON	COBRE	LATON	COBRE	ALUMINIO
	peso Kg/u.	peso Kg/u.	peso Kg/u.	peso Kg/u.	peso Kg/u.
1.400X700 mm.					
0,3	2,459	2,628	5,019	5,364	1,620
0,4	3,279	3,504	6,692	7,152	2,160
0,5	4,098	4,380	8,365	8,940	2,700
0,6	4,918	5,256	10,038	10,728	3,240
0,7	5,738	6,132	11,711	12,516	3,780
0,8	6,558	7,008	13,384	14,304	4,320
0,9	7,377	7,885	15,057	16,092	4,860
1,-	8,197	8,761	16,730	17,880	5,400
1,2	9,837	10,513	20,076	21,456	6,480
1,4	11,476	12,265	23,422	25,032	7,560
1,5	12,296	13,141	25,095	26,820	8,100
1,6	13,116	14,017	26,768	28,608	8,640
1,8	14,755	15,770	30,114	32,184	9,720
2,-	16,395	17,522	33,460	35,760	10,800
2,5	20,494	21,903	41,825	44,700	13,500
3,-	24,593	26,283	50,190	53,640	16,200
3,5	28,691	30,664	58,555	62,580	18,900
4,-	32,790	35,044	66,920	71,520	21,600
4,5	36,889	39,425	75,285	80,460	24,300
5,-	40,988	43,806	83,650	89,400	27,000
6,-	49,186	52,167	100,380	107,280	32,400
7,-	57,383	61,328	117,120	125,160	37,800
8,-	65,581	70,089	133,840	143,040	43,200
9,-	73,779	78,850	150,570	160,920	48,600
10,-	81,977	87,612	167,300	178,800	54,000

CINTA

Espesor mm.	LATON	COBRE	BRONCE	ALUMINIO
	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.	peso Kg/m.
Para ancho de 100 mm.				
0,1	0,085	0,089	0,088	0,027
0,15	0,128	0,134	0,133	0,041
0,2	0,170	0,178	0,176	0,055
0,25	0,213	0,223	0,221	0,068
0,3	0,255	0,267	0,264	0,082
0,35	0,298	0,312	0,309	0,096
0,4	0,340	0,356	0,352	0,109
0,45	0,383	0,401	0,397	0,123
0,5	0,425	0,445	0,440	0,137
0,6	0,510	0,534	0,528	0,164
0,7	0,595	0,623	0,616	0,191
0,8	0,680	0,712	0,704	0,218
0,9	0,765	0,801	0,792	0,246
1,-	0,850	0,890	0,880	0,273
1,2	1,020	1,070	1,158	0,328
1,5	1,280	1,340	1,324	0,410
2,-	1,700	1,780	1,759	0,546