



Barra Redonda Trefilada SAE 1020		
Peso Nominal kg/m		
Bitola (pol)	Tolerância (mm)	Peso Nominal (kg/m)
3,97	+0/-0,08	0,097
4,76	+0/-0,08	0,140
5,00	+0/-0,08	0,154
5,50	+0/-0,08	0,187
6,00	+0/-0,08	0,222
6,35	+0/-0,09	0,249
6,90	+0/-0,09	0,294
7,00	+0/-0,09	0,302
7,94	+0/-0,09	0,389
8,00	+0/-0,09	0,395
8,20	+0/-0,09	0,415
8,40	+0/-0,09	0,435
8,50	+0/-0,09	0,445
9,00	+0/-0,09	0,499
9,52	+0/-0,09	0,559
9,80	+0/-0,09	0,592
10,00	+0/-0,09	0,617
10,50	+0/-0,11	0,680
11,00	+0/-0,11	0,746
11,11	+0/-0,11	0,761
11,30	+0/-0,11	0,787
11,84	+0/-0,11	0,864
12,00	+0/-0,11	0,888
12,70	+0/-0,11	0,994
13,30	+0/-0,11	1,091
14,00	+0/-0,11	1,208
14,28	+0/-0,11	1,257
14,35	+0/-0,11	1,270
14,50	+0/-0,11	1,296
15,00	+0/-0,11	1,387

Barra Redonda Trefilada SAE 1020		
Peso Nominal kg/m		
Bitola (pol)	Tolerância (mm)	Peso Nominal (kg/m)
15,88	+0/-0,11	1,555
16,00	+0/-0,11	1,578
16,90	+0/-0,11	1,761
17,00	+0/-0,11	1,782
17,20	+0/-0,11	1,824
17,46	+0/-0,11	1,880
17,90	+0/-0,11	1,975
18,00	+0/-0,11	1,998
19,05	+0/-0,13	2,237
20,00	+0/-0,13	2,466
20,20	+0/-0,13	2,516
20,64	+0/-0,13	2,627
20,94	+0/-0,13	2,703
21,00	+0/-0,13	2,719
21,05	+0/-0,13	2,732
22,00	+0/-0,13	2,984
22,22	+0/-0,13	3,044
23,15	+0/-0,13	3,304
23,81	+0/-0,13	3,495
25,00	+0/-0,13	3,853
25,20	+0/-0,13	3,915
25,30	+0/-0,13	3,946
25,40	+0/-0,13	3,978
26,00	+0/-0,13	4,168
26,99	+0/-0,13	4,491
28,00	+0/-0,13	4,834
28,58	+0/-0,13	5,036
30,00	+0/-0,13	5,549
30,16	+0/-0,16	5,608
30,30	+0/-0,16	5,660

Barra Redonda Trefilada SAE 1020		
Peso Nominal kg/m		
Bitola (pol)	Tolerância (mm)	Peso Nominal (kg/m)
31,75	+0/-0,16	6,215
32,00	+0/-0,16	6,313
32,30	+0/-0,16	6,432
34,92	+0/-0,16	7,518
35,00	+0/-0,16	7,553
36,00	+0/-0,16	7,990
38,10	+0/-0,16	8,950
39,00	+0/-0,16	9,378
40,00	+0/-0,16	9,865
41,28	+0/-0,16	10,506
44,45	+0/-0,16	12,182
45,00	+0/-0,16	12,485
46,00	+0/-0,16	13,046
47,62	+0/-0,16	13,981
50,00	+0/-0,16	15,413
50,80	+0/-0,19	15,911
53,98	+0/-0,19	17,965
55,00	+0/-0,19	18,650
57,15	+0/-0,19	20,137
60,00	+0/-0,19	22,195
60,32	+0/-0,19	22,433
63,50	+0/-0,19	24,860
65,00	+0/-0,19	26,049
66,68	+0/-0,19	27,413
76,20	+0/-0,19	35,799
80,00	+0/-0,22	39,458
85,00	+0/-0,22	44,545
90,00	+0/-0,22	49,940
95,00	+0/-0,22	55,642
100,00	+0/-0,22	61,654

* Obtidas por trefilação a frio de barras laminadas e de fio-máquina, são produzidas segundo as especificações da norma NBR 8580/89 e fornecidas na tolerância h11. Aço SAE 1020 ou SAE 1045 (Sob Consulta)

