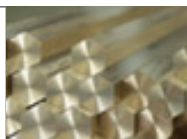
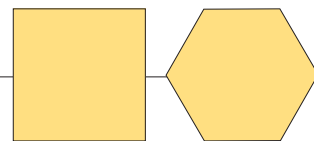


# BARRE CARRÉ/6 PANS LAITON



Alliage CuZn39PB3 - CW614N

Alliage CUZN40PB2 - CW617N

Norme EN 12164 - 12165 - Longueurs d'environ 3 m



## Section m/m Poids kg/m

3	0,07
4	0,10
5	0,18
6	0,26
7	0,36
8	0,48
10	0,74
11	0,89
12	1,06
13	1,24
14	1,44
15	1,66
16	1,88
17	2,13
18	2,38
19	2,66
20	2,95
21	3,25
22	3,56
23	3,89
24	4,24
25	4,60
27	5,37
28	5,75
30	6,63
32	7,53
35	9,02
36	9,54
40	11,78
41	12,37
45	14,91
46	15,58
50	18,40
55	22,27
60	26,50
65	32,10
70	36,07
75	41,41
80	47,11
90	59,63



## Section m/m Poids kg/m

2 x 2	0,03
3 x 3	0,08
4 x 4	0,13
5 x 5	0,21
6 x 6	0,31
7 x 7	0,41
8 x 8	0,54
9 x 9	0,70
10 x 10	0,85
11 x 11	1,03
12 x 12	1,22
14 x 14	1,67
15 x 15	1,91
16 x 16	2,18
18 x 18	2,75
20 x 20	3,40
22 x 22	4,16
25 x 25	5,31
30 x 30	7,65
35 x 35	10,41
40 x 40	13,60
45 x 45	17,43
50 x 50	21,25
55 x 55	25,71
60 x 60	30,60
65 x 65	35,91
70 x 70	41,65
75 x 75	47,82
80 x 80	54,80
85 x 85	61,40
90 x 90	68,85
100 x 100	85,00
110 x 110	102,85
120 x 120	122,40

## COUPES A LONGUEURS FIXES

ROND, 6 PANS, CARRÉ  
À PARTIR DE SECTION  
> 50 M/M