



TABELLA PESO TEORICO (grammi/mt)

CANALINO ad U in Alluminio LEGA 6060/6082 Stato Fisico T6

DIMENSIONE	PESO al mt
10 x 10 x 1	75
12 x 12 x 1	91
12 x 12 x 1,5	133
12 x 20 x 1	132
12,5 x 25 x 2	315
14,2 x 30 x 1	194
15 x 15 x 2	221
15 x 20 x 2	272
16 x 35 x 1,45	336
18 x 20 x 1	151
20 x 12 x 1,5	165
20 x 15 x 2	248
20 x 20 x 2	302
20 x 27,5 x 2	383
25 x 30 x 1,3	288
30 x 15 x 2	302
32,8 x 50 x 1,7	591
33,75 x 31 x 4	948
34,4 x 46 x 1,2	401
35 x 20 x 2	383
35 x 40 x 1,5	453
40 x 20 x 2	410
40 x 40 x 2	626
40 x 40 x 4	1.209
43 x 27 x 2	502
45 x 45 x 3	1.045
50 x 25 x 2	519
50 x 25 x 4	993
48,75 x 31 x 4	1.120
51 x 50 x 2	795
52 x 25 x 1,3	348
52,4 x 31,2 x 1,2	361
60 x 20 x 2	519
80 x 20 x 2	626
80 x 40 x 6	2.395
80 x 50 x 5	2.295
100 x 20 x 2	735
100 x 30 x 3	1.244
100 x 40 x 2,5	1.181
120 x 20 x 2	843
120 x 30 x 1,8	857
120 x 60 x 6	3.694
122,2 x 15 x 2,5	993
160 x 30 x 2,2	1.279

raggio interno 1,0mm

