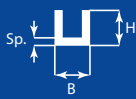


CANALINI A "U"  
ALLUMINIO  
ANTICORODAL  
LEGA 6060 T5



B x H x Spessore m/m	Kg/mt
8 x 8 x 1	0,059
10 x 10 x 1	0,076
10 x 10 x 1,5	0,109
10 x 10 x 2	0,140
10 x 15 x 1,5	0,150
10 x 20 x 2	0,248
12 x 12 x 1	0,092
12 x 12 x 1,5	0,134
15 x 15 x 2	0,221
15 x 20 x 2	0,275
20 x 10 x 1	0,103
20 x 10 x 1,5	0,150
20 x 10 x 2	0,194
20 x 15 x 2	0,248
20 x 20 x 1	0,156
20 x 20 x 1,5	0,231
20 x 20 x 2	0,302
20 x 20 x 3	0,437
20 x 30 x 2	0,410
25 x 15 x 2	0,275
25 x 25 x 2	0,383
30 x 15 x 2	0,302
30 x 20 x 2	0,356
30 x 30 x 2	0,464
30 x 30 x 3	0,680
35 x 20 x 2	0,383
35 x 35 x 2	0,545
40 x 15 x 2	0,356
40 x 20 x 2	0,410
40 x 40 x 2	0,626
40 x 40 x 3	0,923
40 x 40 x 4	1,209
45 x 20 x 2	0,437
50 x 20 x 2	0,464
50 x 25 x 2	0,518
50 x 25 x 4	0,994
50 x 30 x 3	0,842
50 x 40 x 3	1,004
50 x 50 x 3	1,166
50 x 50 x 5	1,890
60 x 15 x 2	0,464
60 x 20 x 2	0,518
60 x 30 x 2	0,626
60 x 40 x 2,5	0,909
80 x 20 x 2	0,626

PROFILATI A "T"  
ALLUMINIO  
ANTICORODAL  
LEGA 6060 T5

B x H x Spessore m/m	Kg/mt
15 x 15 x 1,5	0,115
15 x 15 x 2	0,151
20 x 20 x 2	0,205
25 x 25 x 2	0,259
25 x 25 x 3	0,381
30 x 15 x 2	0,232
30 x 20 x 2	0,259
30 x 30 x 2	0,313
30 x 30 x 3	0,461
35 x 35 x 2	0,367
40 x 20 x 2	0,313
40 x 40 x 2	0,421
40 x 40 x 4	0,821
50 x 50 x 2	0,529
50 x 50 x 3	0,786
50 x 50 x 5	1,282
70 x 20 x 3	0,716