

LAMIERE A CALDO DA TRENO E DA COILS EN 10025-2

Qualità: S185+M
S235
S355

Spessore mm.	Peso kg/m ²	Spessore mm.	Peso kg/m ²
1,5	11,8	35	275
2	15,7	36	283
2,5	19,6	37	290
3	23,5	38	298
3,5	27,4	39	306
4	31,4	40	314
5	39	42	330
6	47	44	345
7	55	46	361
8	63	48	377
9	71	50	393
10	79	52	408
11	86	54	424
12	94	56	440
13	102	58	455
14	110	60	471
15	118	65	510
16	126	70	550
17	133	75	589
18	141	80	628
19	149	85	667
20	157	90	707
21	165	95	746
22	173	100	785
23	181	105	824
24	188	110	864
25	196	115	903
26	204	120	942
27	212	130	1021
28	220	140	1099
29	228	150	1178
30	236	160	1256
31	243	170	1335
32	251	180	1413
33	259	190	1492
34	267	200	1670

LAMIERE STRIATE E BUGNATE EN 10025

Spessore (fuori stria) mm.	Peso kg/m ²
2,5	24,6
3	28,6
4	36,5
5	44,3
6	52,1
7	60,0
8	67,8
10	83,6
12	99,3
14	115,0

LAMIERE DECAPATE EN 10111

Spessore mm.	Peso kg/m ²	Qualità
1,5	11,8	P 11
1,8	14,2	
2	15,7	
2,5	19,6	P 12
3	23,5	
3,5	27,4	
4	31,4	P 13
5	39	
6	47	