

Пруток горячекатанный, отожженный Bars, hot rolled, annealed

	kg/m
Ø 12.0 mm	0.96
Ø 16.0 mm	1.70
Ø 20.0 mm	2.65
Ø 25.4 mm	4.14
Ø 30.0 mm	5.95
Ø 35.0 mm	8.12
Ø 40.0 mm	10.60
Ø 50.0 mm	16.50
Ø 50.8 mm	17.11
Ø 60.0 mm	23.50
Ø 100.0 mm	66.30
Ø 160.0 mm	169.00

Лист холоднокатанный, отожженный, декапированный Sheets, cold rolled, annealed, pickled

	kg/Tlf/pce
0.5 x 1000 x 2000 mm	8.42
0.8 x 1000 x 2000 mm	13.50
1.0 x 1000 x 2000 mm	16.88
1.5 x 1000 x 2000 mm	25.32
1.5 x 1200 x 3000 mm	45.58
2.0 x 1200 x 3000 mm	60.70
3.0 x 1000 x 2000 mm	50.64
3.0 x 1200 x 3000 mm	91.15
4.0 x 1200 x 3000 mm	121.50

Лист/плита горячекатанные, отожженные, без окалины Sheets/Plates, hot rolled, annealed, descaled

	kg/m ²
5.0 x 2000 x 8000 mm	42.20
6.0 x 2000 x 8000 mm	50.64
8.0 x 2000 x 6000 mm	67.52
10.0 x 2000 x 6000 mm	84.40
12.0 x 2000 x 8000 mm	101.28

Труба, холоднотянутая, отожженная, декапированная Pipes, cold drawn, annealed, pickled

	kg/m
Ø 21.34 x 2.11 mm 1/2" NB SCH 10	1.07
Ø 21.34 x 2.77 mm 1/2" NB SCH 40	1.36
Ø 26.67 x 2.11 mm 3/4" NB SCH 10	1.38
Ø 26.67 x 2.87 mm 3/4" NB SCH 40	1.81
Ø 33.40 x 2.77 mm 1" NB SCH 10	2.25
Ø 33.40 x 3.38 mm 1" NB SCH 40	2.69
Ø 48.26 x 2.77 mm 1 1/2" NB SCH 10	3.34
Ø 48.26 x 3.68 mm 1 1/2" NB SCH 40	4.35
Ø 60.32 x 2.77 mm 2" NB SCH 10	4.23
Ø 60.32 x 3.91 mm 2" NB SCH 40	5.85
Ø 88.90 x 3.05 mm 3" NB SCH 10	6.94
Ø 88.90 x 5.49 mm 3" NB SCH 40	12.14
Ø 114.30 x 3.05 mm 4" NB SCH 10	9.00
Ø 114.30 x 6.02 mm 4" NB SCH 40	17.28

Рекомендованные сварочные материалы Recommended Welding Products

Электрод /Electrode **INCONEL 112**
Присадочный металл /Filler Metal **INCONEL 625**