

Carbon steel seamless tubes
Tube sans soudure en acier au carbone
Tube sin soldadura de acero al carbono

Quality: S195T- P235TRI- P235GHTCI- P265GH
Finish: black, galvanized, painted, plain, threaded, or slotted ends
Finition noire, galvanisée, peinte, extrémités lisses, filetées ou fentes
Acabado negro, galvanizado, pintado, extremos lisos, roscados o ranurados

Seamless steel tubes EN 10216-1/2

Diameter inches	Diameter nominal	Diameter outside (mm)	Thickness (mm)	Theoric. weight
1/8"	5	10,2	1,60	0,34
1/4"	8	13,5	1,80	0,52
3/8"	10	17,2	1,80	0,69
1/2"	15	21,3	2,00	0,96
3/4"	20	26,9	2,30	1,41
1"	25	33,7	2,60	2,01
1 1/4"	32	42,4	2,60	2,57
1 1/2"	40	48,3	2,60	2,95
2"	50	60,3	2,90	4,14
2 1/2"	65	76,1	2,90	5,28
3"	80	88,9	3,20	6,81
3 1/2"	90	101,6	3,60	8,76
4"	100	114,3	3,60	9,90
5"	125	139,7	4,00	13,50
6"	150	168,3	4,50	17,80
7"	175	193,7	5,40	25,00
8"	200	219,1	6,30	33,00
9"	225	244,5	6,30	37,10
10"	250	273,1	6,30	41,60
12"	300	323,9	7,10	55,60
14"	350	355,6	8,00	68,30
16"	400	406,4	8,80	85,90
18"	450	457,2	10,00	110,00
20"	500	508,0	11,00	135,00

Carbon steel seamless tubes
Tube sans soudure en acier au carbone
Tubo sin soldadura de acero al carbono

Quality: S195T- P235TRI- P235GHTCI
Finish: black, galvanized, painted, plain, threaded, or slotted ends
Finition noire, galvanisée, peinte, extrémités lisses, filetées ou fentes
Acabado negro, galvanizado, pintado, extremos lisos, roscados o ranurados

Seamless steel tubes EN EN 10255-H /DIN 2441

Diameter inches	Diameter nominal	Diameter outside (mm)	Thickness (mm)	Theoric. weight
1/8"	5	10,2	2,65	0,49
1/4"	8	13,5	2,90	0,77
3/8"	10	17,2	2,90	1,02
1/2"	15	21,3	3,25	1,45
3/4"	20	26,9	3,25	1,90
1"	25	33,7	4,05	2,97
1 1/4"	32	42,4	4,05	3,84
1 1/2"	40	48,3	4,05	4,43
2"	50	60,3	4,50	6,17
2 1/2"	65	76,1	4,50	7,90
3"	80	88,9	4,85	10,10
3 1/2"	90	101,6	5,00	11,90
4"	100	114,3	5,40	14,40
5"	125	139,7	5,40	17,80
6"	150	168,3	5,40	21,20

Carbon steel seamless tubes
Tube sans soudure en acier au carbone
Tubo sin soldadura de acero al carbono

Quality: S195T- P235TRI- P235GHTCI
Finish: black, galvanized, painted, plain, threaded, or slotted ends
Finition noire, galvanisée, peinte, extrémités lisses, filetées ou fentes
Acabado negro, galvanizado, pintado, extremos lisos, roscados o ranurados

Seamless steel tubes EN EN 10255-M /DIN 2440

Diameter inches	Diameter nominal	Diameter outside (mm)	Thickness (mm)	Theoric. weight
1/8"	5	10,2	2,00	0,41
1/4"	8	13,5	2,35	0,65
3/8"	10	17,2	2,35	0,85
1/2"	15	21,3	2,65	1,22
3/4"	20	26,9	2,65	1,58
1"	25	33,7	3,25	2,44
1 1/4"	32	42,4	3,25	3,14
1 1/2"	40	48,3	3,25	3,61
2"	50	60,3	3,65	5,10
2 1/2"	65	76,1	3,65	6,51
3"	80	88,9	4,05	8,47
3 1/2"	90	101,6	4,05	9,70
4"	100	114,3	4,50	12,10
5"	125	139,7	4,85	16,20
6"	150	168,3	4,85	19,20



Quality: A-106 Gr.B. / API 5L Gr.B. / P265GH

Finish: black, galvanized, painted, plain, threaded, or slotted ends

Finition: noire, galvanisée, peinte, extrémités lisses, filetées ou fentes

Acabado: negro, galvanizado, pintado, extremos lisos, roscados o ranurados

Tubes ASTM-A-106

Thicknesses													
Inches	Diameter Exterior	STD	XS	XXS	SCH 20	SCH 30	SCH 40	SCH 60	SCH 80	SCH 100	SCH 120	SCH 140	SCH 160
1/8"	10,2	1,73	2,41	—	—	—	1,73	—	2,41	—	—	—	—
1/4"	13,7	2,24	3,02	—	—	—	2,24	—	3,02	—	—	—	—
3/8"	17,1	2,31	3,20	—	—	—	2,31	—	3,20	—	—	—	—
1/2"	21,3	2,77	3,73	7,47	—	—	2,77	—	3,73	—	—	—	4,78
3/4"	26,7	2,87	3,91	7,82	—	—	2,87	—	3,91	—	—	—	5,56
1"	33,4	3,38	4,55	9,09	—	—	3,38	—	4,55	—	—	—	6,35
1 1/4"	42,2	3,56	4,85	9,70	—	—	3,56	—	4,85	—	—	—	6,35
1 1/2"	48,3	3,68	5,08	10,16	—	—	3,68	—	5,08	—	—	—	7,14
2"	60,3	3,91	5,54	11,07	—	—	3,91	—	5,54	—	—	—	8,74
2 1/2"	73,0	5,16	7,01	14,02	—	—	5,16	—	7,01	—	—	—	9,52
3"	88,9	5,49	7,62	15,24	—	—	5,49	—	7,62	—	—	—	11,13
3 1/2"	101,6	5,74	8,08	—	—	—	5,74	—	8,08	—	—	—	—
4"	114,3	6,02	8,56	17,12	—	—	6,02	—	8,56	—	11,13	—	13,49
5"	141,3	6,55	9,52	19,05	—	—	6,55	—	9,52	—	12,70	—	15,88
6"	168,3	7,11	10,97	21,95	—	—	7,11	—	10,97	—	14,27	—	18,26
8"	219,1	8,18	12,70	22,22	6,35	7,04	8,18	10,31	12,70	15,09	18,26	20,62	23,01
10"	273,0	9,27	12,70	25,40	6,35	7,80	9,27	12,70	15,09	18,26	21,44	25,40	28,59
12"	323,9	9,52	12,70	25,40	6,35	8,38	10,31	14,27	17,47	21,44	25,40	28,58	33,34
14"	355,6	9,52	12,70	—	7,92	9,52	11,13	15,09	19,05	23,82	27,79	31,75	35,71
16"	406,4	9,52	12,70	—	7,92	9,52	12,70	16,64	21,44	26,19	30,96	36,52	40,49
18"	457,2	9,52	12,70	—	7,92	11,13	14,27	19,05	23,82	29,36	34,92	39,69	45,24
20"	508,0	9,52	12,70	—	9,52	12,70	15,09	20,62	26,19	32,54	38,10	44,45	50,01
22"	558,8	9,52	12,70	—	9,52	12,70	—	22,22	28,60	34,92	41,28	47,62	53,98
24"	609,6	9,52	12,70	—	9,52	14,27	17,48	24,61	30,96	38,89	46,02	52,30	59,54
26"	660,4	9,52	12,70	—	12,70	—	—	—	—	—	—	—	—
28"	711,2	9,52	12,70	—	12,70	15,88	—	—	—	—	—	—	—
30"	762,0	9,52	12,70	—	12,70	15,88	—	—	—	—	—	—	—
32"	812,8	9,52	12,70	—	12,70	15,88	17,48	—	—	—	—	—	—
34"	863,6	9,52	12,70	—	12,70	15,88	17,48	—	—	—	—	—	—
36"	914,4	9,52	12,70	—	12,70	15,88	19,05	—	—	—	—	—	—

Weights (Kg/m)													
Inches	Diameter Exterior	STD	XS	XXS	SCH 20	SCH 30	SCH 40	SCH 60	SCH 80	SCH 100	SCH 120	SCH 140	SCH 160
1/8"	10,2	0,36	0,46	—	—	—	0,36	—	0,46	—	—	—	—
1/4"	13,7	0,63	0,80	—	—	—	0,63	—	0,80	—	—	—	—
3/8"	17,1	0,85	1,10	—	—	—	0,85	—	1,10	—	—	—	—
1/2"	21,3	1,27	1,62	2,55	—	—	1,27	—	1,62	—	—	—	1,94
3/4"	26,7	1,68	2,19	3,63	—	—	1,68	—	2,19	—	—	—	2,90
1"	33,4	2,50	3,23	5,45	—	—	2,50	—	3,23	—	—	—	4,18
1 1/4"	42,2	3,38	4,46	7,76	—	—	3,38	—	4,46	—	—	—	5,58
1 1/2"	48,3	4,05	5,41	9,55	—	—	4,05	—	5,41	—	—	—	7,22
2"	60,3	5,44	7,49	13,45	—	—	5,44	—	7,49	—	—	—	11,08
2 1/2"	73,0	8,68	11,42	30,41	—	—	8,68	—	11,42	—	—	—	14,88
3"	88,9	11,29	15,27	27,67	—	—	11,29	—	15,27	—	—	—	20,98
3 1/2"	101,6	13,57	18,63	—	—	—	13,57	—	18,63	—	—	—	—
4"	114,3	16,07	22,31	41,02	—	—	16,07	—	22,31	—	28,25	—	33,48
5"	141,3	21,78	30,95	57,42	—	—	21,78	—	30,95	—	40,24	—	49,11
6"	168,3	28,26	42,56	79,18	—	—	28,26	—	42,56	—	54,20	—	67,22
8"	219,1	42,53	64,63	107,87	33,03	36,72	42,53	52,88	64,63	75,80	90,32	101,04	111,32
10"	273,0	60,29	81,46	154,94	41,70	51,00	60,29	81,46	95,95	114,59	132,74	154,94	172,14
12"	323,9	73,82	97,36	186,77	49,81	65,07	79,67	108,97	131,70	159,52	186,77	206,96	238,11
14"	355,6	81,28	107,28	—	67,95	81,28	94,31	126,49	154,94	194,82	224,42	253,14	281,38
16"	406,4	93,21	123,30	—	77,88	93,21	123,18	159,98	203,16	245,32	286,44	332,62	364,85
18"	457,2	105,14	139,07	—	87,81	122,12	155,90	205,62	254,19	309,44	363,19	408,01	459,18
20"	508,0	117,07	154,97	—	117,07	154,97	183,12	247,79	310,90	381,04	440,93	587,54	564,14
22"	558,8	129,01	171,01	—	129,01	171,01	—	294,06	373,58	451,14	526,70	600,27	671,58
24"	609,6	140,94	186,75	—	140,94	209,54	254,74	354,64	441,10	546,92	639,18	718,94	806,61
26"	660,4	152,87	202,65	—	202,65	—	—	—	—	—	—	—	—
28"	711,2	164,63	218,51	—	218,51	271,90	—	—	—	—	—	—	—
30"	762,0	176,73	234,44	—	234,44	291,81	—	—	—	—	—	—	—
32"	812,8	188,66	250,33	—	250,33	311,67	352,28	—	—	—	—	—	—
34"	863,6	200,59	266,35	—	266,35	331,54	363,91	—	—	—	—	—	—
36"	914,4	212,52	282,12	—	282,12	351,41	420,17	—	—	—	—	—	—