

TUBO SIN SOLDADURA DE ACERO CARBONO

TUBO SIN SOLDADURA EN 10216-1 (antigua DIN 2448/ DIN 1629)

Diámetro pulgadas	Diámetro nominal	Diámetro exterior (mm)	Espesor (mm)	Peso teórico
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

Normas de fabricación: EN 10216-1 (antigua DIN 2448/ DIN 1629)

Calidad: S195T- P235TRI- P235GHTCI

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

Tolerancia: +- 12,5 % en espesor

Medida comercial: largo comercial

Corte a medida: de 6" a 12"