

# TUBO REDONDO

Gamas: milimétrica, ISO y alimentaria.

Norma de fabricación: EN 10217/7, EN 10357 (norma alimentaria) y EN 10296/2 (decoración)

Acabados: mate, esmerilado, satinado, pulido. Con posibilidad de tratamiento térmico

Soldadura: TIG /LASER y HF-alta frecuencia para tubo de decoración

Calidades: AISI 304L EN 1.4307 y AISI 316L EN 1.4404

Longitud: 6.000 mm

Diámetro nominal	Diámetro exterior	Peso (kilos / metro)						
		Espesor mm.						
Pulg	mm	1	1,5	1,6	2	2,5	3	4
	10	0,23	0,32					
	12	0,28	0,39					
	13	0,30	0,43					
	14	0,33	0,47					
	15	0,35	0,51					
	16	0,36	0,55		0,70			
	17	0,40	0,58		0,75			
3/8"	17,2	0,41	0,59	0,63	0,76			
	18	0,43	0,62		0,80			
	19	0,45	0,66		0,85			
	19,05	0,45	0,66		0,85			
	20	0,48	0,70		0,90			
1/2"	21,3	0,51	0,74	0,79	0,97	1,18		
	22	0,53	0,77		1,00			
	23	0,55	0,81		1,05			
	24	0,58	0,85		1,10			
	25	0,60	0,88		1,15	1,41		
	25,4	0,61	0,90	0,95	1,17	1,43		
3/4"	26,9	0,65	0,95	1,01	1,25	1,53	1,80	
	28	0,68	1,00		1,30	1,60		
	29	0,70	1,03		1,35	1,66		
	30	0,73	1,07		1,40	1,72	2,03	
	31,8	0,77	1,14		1,49	1,83	2,16	
	32	0,78	1,15		1,50	1,85	2,18	
	33	0,80	1,18		1,55	1,91	2,25	
1"	33,7	0,82	1,21	1,29	1,59	1,95	2,31	
	34	0,83	1,22		1,60	1,97	2,33	
	35	0,85	1,26		1,65	2,04	2,40	
	38	0,93	1,37	1,46	1,80	2,22	2,63	
	40	0,98	1,45		1,90	2,35	2,78	
	41	1,00	1,48		1,95	2,41	2,86	
	42	1,03	1,52		2,00	2,47	2,93	
1 1/4"	42,4	1,04	1,54	1,64	2,02	2,50	2,96	

# TUBO REDONDO

Gamas: milimétrica, ISO y alimentaria.

Norma de fabricación: EN 10217/7, EN 10357 (norma alimentaria) y EN 10296/2 (decoración)

Acabados: mate, esmerilado, satinado, pulido. Con posibilidad de tratamiento térmico

Soldadura: TIG /LASER y HF-alta frecuencia para tubo de decoración

Calidades: AISI 304L EN 1.4307 y AISI 316L EN 1.4404

Longitud: 6.000 mm

Diámetro nominal	Diámetro exterior	Peso (kilos / metro)						
		Espesor mm.						
Pulg	mm	1	1,5	1,6	2	2,5	3	4
	43	1,05	1,56		2,05	2,54	3,01	
	44,5	1,09	1,62		2,13	2,63	3,12	
	45	1,10	1,63		2,15	2,66	3,16	
1 1/2"	48,3	1,18	1,76	1,87	2,32	2,87	3,40	
	50	1,23	1,82		2,40	2,97	3,53	
	50,8	1,25	1,85	1,97	2,44	3,02	3,59	
	51	1,25	1,86		2,45	3,04	3,61	
	52	1,28	1,90		2,50	3,10	3,68	
	53	1,30	1,93		2,55	3,16	3,76	
	54	1,33	1,97		2,60	3,22	3,83	
	57	1,40	2,09		2,75	3,41	4,06	
2"	60,3	1,49	2,21	2,35	2,92	3,62	4,30	
	63,5	1,87	2,48		3,53	3,97	4,83	
	70	1,73	2,57		3,41	4,23	5,03	
	73		2,69		3,56	4,41	5,26	
2 1/2"	76,1		2,80	2,99	3,71	4,61	5,49	7,22
	80		2,95		3,91	4,85	5,78	7,61
	83		3,06		4,06	5,04	6,01	7,91
	84		3,10		4,11	5,10	6,09	8,01
	85		3,14		4,16	5,17	6,16	8,11
3"	88,9		3,28	3,50	4,35	5,41	6,45	8,50
	100		3,70		4,91	6,10	7,29	9,62
3 1/2"	101,6		3,76	4,01	4,99	6,20	7,41	9,78
	104		3,85		5,11	6,35	7,59	10,02
	108		4,00		5,31	6,60	7,89	10,42
4"	114,3		4,24	4,52	5,62	7,00	8,36	11,05
	127		4,71		6,26	7,79	9,32	12,32
	128		4,75		6,31	7,86	9,39	12,42
	129		4,79		6,36	7,92	9,47	12,52
	133		4,94		6,56	8,17	9,77	12,92
5"	139,7		5,19	5,53	6,90	8,59	10,27	13,59
	152,4		5,67		7,53	9,38	11,22	14,86
	153		5,69		7,56	9,42	11,27	14,92

# TUBO REDONDO

Gamas: milimétrica, ISO y alimentaria.

Norma de fabricación: EN 10217/7, EN 10357 (norma alimentaria) y EN 10296/2 (decoración)

Acabados: mate, esmerilado, satinado, pulido. Con posibilidad de tratamiento térmico

Soldadura: TIG /LASER y HF-alta frecuencia para tubo de decoración

Calidades: AISI 304L EN 1.4307 y AISI 316L EN 1.4404

Longitud: 6.000 mm

Diámetro nominal	Diámetro exterior	Peso (kilos / metro)						
		Espesor mm.						
Pulg	mm	1	1,5	1,6	2	2,5	3	4
	154		5,73		7,61	9,48	11,34	15,02
	156		5,80		7,71	9,61	11,49	15,22
	159		5,92		7,86	9,80	11,72	15,53
6"	168,3		6,27	6,68	8,33	10,38	12,42	16,46
	203				10,07	12,55	15,02	19,93
	204				10,12	12,61	15,10	20,03
	205				10,17	12,68	15,17	20,13
	206				10,22	12,74	15,25	20,23
8"	219,1				10,87	13,56	16,23	21,54
	253				12,57	15,68	18,78	24,94
	254				12,62	15,74	18,86	25,04
	255				12,67	15,81	18,93	25,14
	256				12,72	15,87	19,01	25,24
10"	273				13,57	16,93	20,28	26,94
	304				15,12	18,87	22,61	30,05
	305				15,17	18,94	22,69	30,15
	306				15,22	19,00	22,76	30,25
12"	323,9				16,12	20,12	24,11	32,04
	353				17,58	21,94	26,29	34,96
	354				17,63	22,00	26,37	35,06
14"	355,6				17,71	22,10	26,49	35,22
16"	406,4				20,25	25,28	30,30	40,30
18"	457						34,10	45,37
	506						37,79	50,28
20"	508						37,94	50,48
24"	609,6						45,57	60,66