

# TUBING SEAMLESS ASTM A-269 & A-213

cobrival.com

## Referencia para solicitar Tubing

Tubing OD (in)	Espesor de pared (in)	Calibre	Número de Parte	Peso (Lb/ft)
1/8"	0.035"	20	316L-0125X0350-S	0.0330
3/16"	0.035"	20	316L-0187X0350-S	0.0570
	0.049"	18	316L-0187X0490-S	0.0727
1/4"	0.035"	20	316L-0250X0350-S	0.0840
	0.049"	18	316L-0250X0490-S	0.1052
	0.065"	16	316L-0250X0650-S	0.1284
5/16"	0.035"	20	316L-0312X0350-S	0.1037
	0.049"	18	316L-0312X0490-S	0.1441
	0.065"	16	316L-0312X0650-S	0.1720
3/8"	0.035"	20	316L-0375X0350-S	0.1271
	0.049"	18	316L-0375X0490-S	0.1706
	0.065"	16	316L-0375X0650-S	0.2152
1/2"	0.035"	20	316L-0500X0350-S	0.1738
	0.049"	18	316L-0500X0490-S	0.2360
	0.065"	16	316L-0500X0650-S	0.3020
5/8"	0.035"	20	316L-0625X0350-S	0.2205
	0.049"	18	316L-0625X0490-S	0.3014
	0.065"	16	316L-0625X0650-S	0.3888
3/4"	0.035"	20	316L-0750X0350-S	0.2673
	0.049"	18	316L-0750X0490-S	0.3668
	0.065"	16	316L-0750X0650-S	0.4755
	0.083"	14	316L-0750X0650-S	0.5913
	0.095"	13	316L-0750X0650-S	0.6646
1"	0.035"	20	316L-1000X0350-S	0.3607
	0.049"	18	316L-1000X0490-S	0.4977
	0.065"	16	316L-1000X0650-S	0.6491
	0.083"	14	316L-1000X0650-S	0.8129
	0.095"	13	316L-1000X0650-S	0.9182
8mm	1mm	20	316L-8MMX1MM-S	0.1170
	2mm	18	316L-8MMX2MM-S	0.1630
10mm	1mm	20	316L-10MMX1MM-S	0.1500
	2mm	18	316L-10MMX2MM-S	0.2670
12mm	1mm	20	316L-12MMX1MM-S	0.1830
	2mm	18	316L-12MMX2MM-S	0.3340

### Opciones:

#### Designador de Materiales

* 316L /316	<b>316L</b>
* 304L /304	<b>304L</b>
* Monel 400	<b>Mone</b>

#### Tipo de Fusión

* Con Costura (welded)	<b>-W</b>
* Sin Costura (Seamless)	<b>-S</b>

#### Presentación

* En tramos 6.1 metros (20Fts)	<b>estandar</b>
* En rollo (long. +15% / -5%)	<b>-C</b>

