



# Inoxidables GEA, S. A. de C. V.

\*\*\* TUBING, CONECTORES, VALVULAS \*\*\*  
\*\*\* TUBO, CONEXIONES, BRIDAS \*\*\*  
\*\*\* ACERO INOXIDABLE \*\*\*



## LISTA DE MATERIALES

PRODUCTO	PRESENTACION	MATERIAL
Tubing ( Tubería Calibrada ) Con Costura.	Calibres 14, 16, 18, 20, 22, ...	304/304L; 316/316L
Tubing ( Tubería Calibrada ) Sin Costura.	Calibres 14, 16, 18, 20, 22, ...	304/304L; 316/316L
Conector Para Tubing Alto Sello ( Tapón fusible, Recto Macho, Recto Hembra, Unión, Tee, Codo Unión, Codo Macho, Etc.. )		316
Válvulas Para Instrumentación ( Aguja, Bola, Check, Manifolds, Etc. )	2,000 PSI Hasta 10,000 PSI	316
Pipe ( Tubo Diámetro Nominal ) Con Costura	Cédula 5, 10, 40, 80	304/304L; 316/316L
Pipe ( Tubo Diámetro Nominal ) Sin Costura	Cédula 5, 10, 40, 80, 160	304/304L; 316/316L
Conexión Soldable a Tope Con Costura ( Codo 45°, Codo 90°, Tee, Stub-End, Etc. )	Cédula 10, 40, 80	304/304L; 316/316L
Conexión Soldable a Tope Sin Costura ( Codo 45°, Codo 90°, Tee, Stub-End, Etc. )	Cédula 10, 40, 80	304/304L; 316/316L
Conexión Roscada y Socket Weld ( Codo 45°, Codo 90°, Tee, Coples, Niples, Tuerca Unión, Reducción Bushing )	150 PSI, 3,000 PSI, 6,000 PSI	304/304L; 316/316L
Brida Forjada ( Ciega, L. J., Roscada, Slip-On, Socket-Weld )	150 PSI, 300 PSI, 600 PSI, ...	304/304L; 316/316L
Válvulas Forjadas ( Compuerta, Globo, Check, Etc. )	150 PSI, 200 PSI, 300 PSI, 800 PSI	316
Lamina, Placa	Todos los Espesores	304, 304L, 316, 316L

### Otros Materiales como:

\*\*\* Tubing en Rollo, desnudo o Thermoencapsulado, en PVC / Santopreno, Multitubing, Etc. y Aleaciones Especiales se cotizan bajo requerimiento

TELEFONOS : (55) 1312-4021 / (55) 5850-4155

WEB: [www.inoxidablesgea.com.mx](http://www.inoxidablesgea.com.mx)

EMAIL: [inoxidablesgea@prodigy.net.mx](mailto:inoxidablesgea@prodigy.net.mx)