

Tubería para aplicaciones Mecánicas

Descripción General

Los tubos para aplicaciones mecánicas son elementos de sección circular fabricados a partir de bobinas de acero laminado en caliente.

Son fabricados por conformado en frio y soldadura eléctrica de alta frecuencia.

Los tubos para aplicaciones mecánicas son utilizados para la fabricación de tubos de escape y tubos de precisión, como partes y piezas automotrices, estructuras de equipos y aplicaciones Industriales, en general.

Información Técnica

NORMAS

ASTM A513 Standard Specification for Electric-Resistance-Welded Carbon and Alloy Steel Mechanical Tubing

PROPIEDADES Y TOLERANCIAS

De acuerdo con lo establecido en la Norma ASTM A 513

Tabla Comercial del Producto

PESOS Y MEDIDAS

http://www.unicon.com.ve/mecanica_escape_tabla.html#tabla1 http://www.unicon.com.ve/mecanica_mecanica_tabla.html#tabla1