



## TUBERÍA RECTANGULAR DE ACERO INOXIDABLE 304

La tubería de acero inoxidable rectangular AISI 304 tiene excelentes propiedades de soldadura y embutición profunda. Es el acero inoxidable más versátil y más utilizado en el mercado, es fácil de trabajar y su mantenimiento es mínimo.

A diferencia de otros metales, el acero inoxidable posee una apariencia bastante atractiva y moderna. Por ello, tanto los tubos rectangulares, pueden formar parte de las estructuras vistas de edificios o casas, e incluso ser utilizados como elementos decorativos.

## DESCRIPCIÓN

### Tubo rectangular acero inoxidable

Calidad:	AISI 304
Largo normal:	6,00 m
Otros largos:	Previa consulta
Espesor:	1,00 mm, 1.2 mm, 1.5 mm, 2.00 mm y 3.00 mm
Dimensiones:	1/2 pulgada hasta 8 pulgadas



### Usos y aplicaciones:

- Industria automotriz
- Estructuras
- Decoración
- Industria Alimenticia
- Maquinarias
- Construcción y Ingeniería
- Electrodomésticos
- Herramientas Quirúrgicas, entre otras aplicaciones.

## Especificaciones Generales:

**Descripción:** Tubo rectangular inoxidable 304 acabado N4 pulido 6mts

DIMENSIONES			PROPIEDADES	
plg.	mm	ESPEJOR	PESO	PESO
		mm	Kg/mt	Kg/6mt
1*1/2	25*12	1	0,56	3,33
1*1/2	25*12	1,2	0,66	3,95
1*1/2	25*12	1,5	0,81	4,85
1*1/2	25*12	2	1,05	6,28
1 1/2*3/4	40*20	1	0,92	5,52
1 1/2*3/4	40*20	1,2	1,10	6,58
1 1/2*3/4	40*20	1,5	1,36	8,14
1 1/2*3/4	40*20	2	1,78	10,66
2*1	50*25	1	1,16	6,95
2*1	50*25	1,2	1,38	8,29
2*1	50*25	1,5	1,71	10,28
2*1	50*25	2	2,25	13,51
23/8*11/2	60*40	2	3,05	18,27
23/8*11/2	60*40	3	4,25	25,50
23/4* 11/4	70*30	2	3,05	18,27

DIMENSIONES			PROPIEDADES	
PL.G.	mm	ESPEJOR	PESO	PESO
		mm	Kg/mt	Kg/6mt
1 1/2	40	1	1,24	7,42
1 1/2	40	1,2	1,48	8,86
1 1/2	40	1,5	1,83	10,99
1 1/2	40	2	2,41	14,46
2	50	1	1,56	9,33
2	50	1,2	1,86	11,15
2	50	1,5	2,31	13,85
2	50	2	3,05	18,27
2	50	3	4,42	26,52
3	75	2	4,63	27,79
3	75	3	6,60	39,60
4	100	2	6,22	37,30
4	100	3	8,96	53,76
6	150	2,5	11,70	70,18