

TUBO FUJI MUEBLE

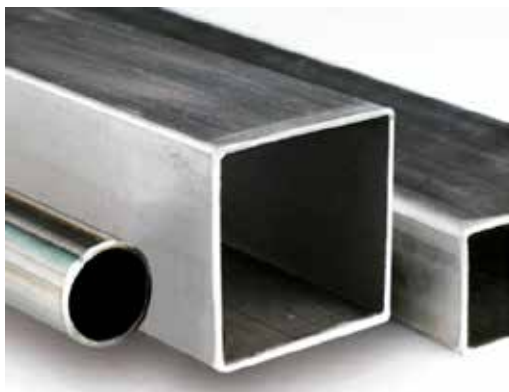
Fabricados con el mejor acero y dimensiones correctas.

USOS

- ❖ Carpintería metálica.
- ❖ Cerrajería.
- ❖ Estructuras livianas.

FORMATOS

- ❖ Redondo.
- ❖ Rectangular.
- ❖ Cuadrado.
- ❖ Ovalado.



CALIDAD

Cumple con la norma ASTM A500 Gr, A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RECTANGULAR			
DIÁMETRO		ESPESOR (mm)	PESO kg/m
Nominal	(mm)		
1 1/2" X 3/4"	40 x 20	1,20	1,09
		1,50	1,35
		3,00	1,78
		2,60	2,60
2" X 1"	50 x 25	1,20	1,39
		1,50	1,73
		2,00	2,28
		3,00	3,34
2 1/2" X 1 1/2"	60 x 40	2,00	3,03
		2,60	3,90
		3,00	4,48
		4,00	6,10
4" X 2"	100 x 50	2,00	4,52
		2,60	5,83
		3,00	6,70
		4,00	8,84
6" x 2"	150 x 50	2,00	6,10
		3,00	9,08
		4,00	12,00
		4,00	12,00

OVALADO			
DIÁMETRO		ESPESOR (mm)	PESO kg/m
Nominal	(mm)		
30x16	30 x 16	2,30	1,31

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CUADRADO			
DIÁMETRO		ESPESOR	PESO
Nominal	(mm)	(mm)	kg/m
3/4"	20 x 20	1.20	0.72
		1.50	0.88
		2.00	1.15
1"	25 x 25	1.20	0.91
		1.50	1.12
		1.80	1.35
		2.00	1.47
1 1/4"	30 x 30	1.20	1.09
		1.50	1.35
		1.80	1.61
		2.00	1.78
1 1/2"	40 x 40	1.20	1.47
		1.50	1.82
		1.80	2.18
		2.00	2.41
		2.60	3.09
		3.00	3.54
2"	50 x 50	1.50	2.29
		1.80	2.74
		2.00	3.03
		2.30	3.47
		3.60	3.90
		2.80	4.19
		3.00	4.48
2 1/2"	60 x 60	1.50	2.70
		2.00	3.57
		2.60	4.60
		3.00	5.28
		3.70	6.45
3"	75 x 75	1.80	4.16
		2.00	4.61
		3.00	6.84
3 1/8"	80 x 80	1.80	0.72
		2.00	0.88
		3.00	1.15
		4.00	0.91
4"	100 x 100	2.00	6.10
		2.20	6.70
		3.00	9.08
		4.00	12.00
1 1/4"	30 x 30	1.50	1.35
		1.80	1.61
		2.00	1.78

REDONDO			
DIÁMETRO		ESPESOR	PESO
Nominal	(mm)	(mm)	kg/m
5/8"	15.90	1.50	4.61
		2.00	6.84
3/4"	19.10	1.20	0.53
		1.50	0.65
		2.00	0.84
7/8"	22.20	1.10	0.57
		1.20	0.62
		1.50	0.77
		2.00	1.00
1"	40 x 40	1.20	1.47
		1.50	1.82
		1.80	2.18
		2.00	2.41
		2.60	3.09
		3.00	3.54
2"	25.40	1.20	0.91
		1.50	1.12
		2.00	1.47
1 1/4"	31.80	1.20	0.91
		1.50	1.12
		2.00	1.47
1 1/2"	38.10	1.20	1.09
		1.50	1.35
		2.00	1.78
		2.30	2.03
1 2/3"	42.20	1.50	1.52
		2.00	1.98
		2.30	2.26
1 3/4"	44.40	1.50	1.59
		2.00	2.09
1 7/8"	48.20	1.50	1.73
		2.00	2.28
		2.30	2.60
2"	50.80	1.50	1.82
		2.00	2.41
		2.30	2.75
		2.60	3.09
		2.80	3.31
2 3/8"	60.30	1.50	2.18
		2.00	2.88
		2.30	3.29
2 1/2"	63.50	1.50	2.29
		2.00	3.03
2 7/8"	70.50	1.50	2.55
		2.00	3.38
3"	88.90	1.50	3.23
		2.00	4.29
4"	101.60	2.00	4.91
		3.00	7.29
		4.00	9.63