



TUBO RECTANGULAR PREGALVANIZADO

Descripción:

Son tubos conformados en frío y unidos por el proceso de electro-soldado, soldadura por inducción de alta frecuencia (HFIW) en los bordes longitudinales de un fleje de acero galvanizado que previamente han pasado por rodillos hasta tomar forma circular, finalmente se cubre la union con zinc para tener un cubrimiento uniforme. Los tubos son fabricados en sección redonda, cuadrada y rectangular.

Usos:

Por su excelente corte y acabado galvanizado es apropiado en muebles para el hogar y oficina, camas, bicicletas, carretillas, tubos de escape, barandas, rejas, carrocería de buses, marcos, sillas, cocinas y carpintería metálica en general.

Presentación:

Longitud de 6.00 mts.

Acabado de extremos: Refrentado (plano), limpios de rebordes.

Se presentan con recubrimiento galvanizado 60g/m2 (suma de ambas caras)

Propiedades Mecánicas:

NORMA TECNICA		Limite de Fluencia		Resistencia a la Traccion		Enblongacion minima
Del Tubo	Del Acero	MPa	Kg/Cm2	MPa	Kg/Cm2	%
ASTM A513	JIS G 3141 SPCC SD	-	-	290	2957	15 min

*Datos referenciales

Composición Química:

NORMA TECNICA		COMPOSICION QUIMICA (Max)			
Del Tubo	Del Acero	C %	Mn %	P %	S %
ASTM A513	SAE 1008	0.02% - 0.15%	0.30% - 0.60%	0.030%	0.035%

Dimensiones y Pesos Nominales (kg / 6.00mts.)

DIMENSION EXTERIOR				ESPESOR NOMINAL mm (e)						
A	B	A	B							
Pulg.		mm		0.90	1.20	1.50	1.80	2	2.50	3.00
2"	1"	50.00	25.00	6.43	8.52	10.58	12.61	13.95	-	-
2 1/4"	1 1/2"	60.00	40.00	-	11.43	14.22	16.98	18.81	-	-
3"	2"	75.00	50.00	-	-	17.86	21.35	23.66	-	-
3 1/8"	1 1/2"	80.00	40.00	-	13.76	17.13	20.47	22.69	-	-
4"	2"	100.00	50.00	-	-	21.50	25.71	28.51	35.45	42.314
6"	2"	150.00	50.00	-	-	28.78	34.45	38.22	47.59	56.875

Tolerancias Dimensionales:

Espesor = Según norma ASTM A513

Longitud = + 30.00mm / - 5.00mm

Rectitud = Rectangular: Variación máxima 1.7 mm / m

ESPESOR NOMINAL mm (e)	VARIACION +/- (mm)
1.0 < e ≤ 1.5mm	± 0.13

ESPESOR NOMINAL mm (e)	VARIACION +/- (mm)
15.88 < A ≤ 28.88:mm	± 0.25





COVEMA

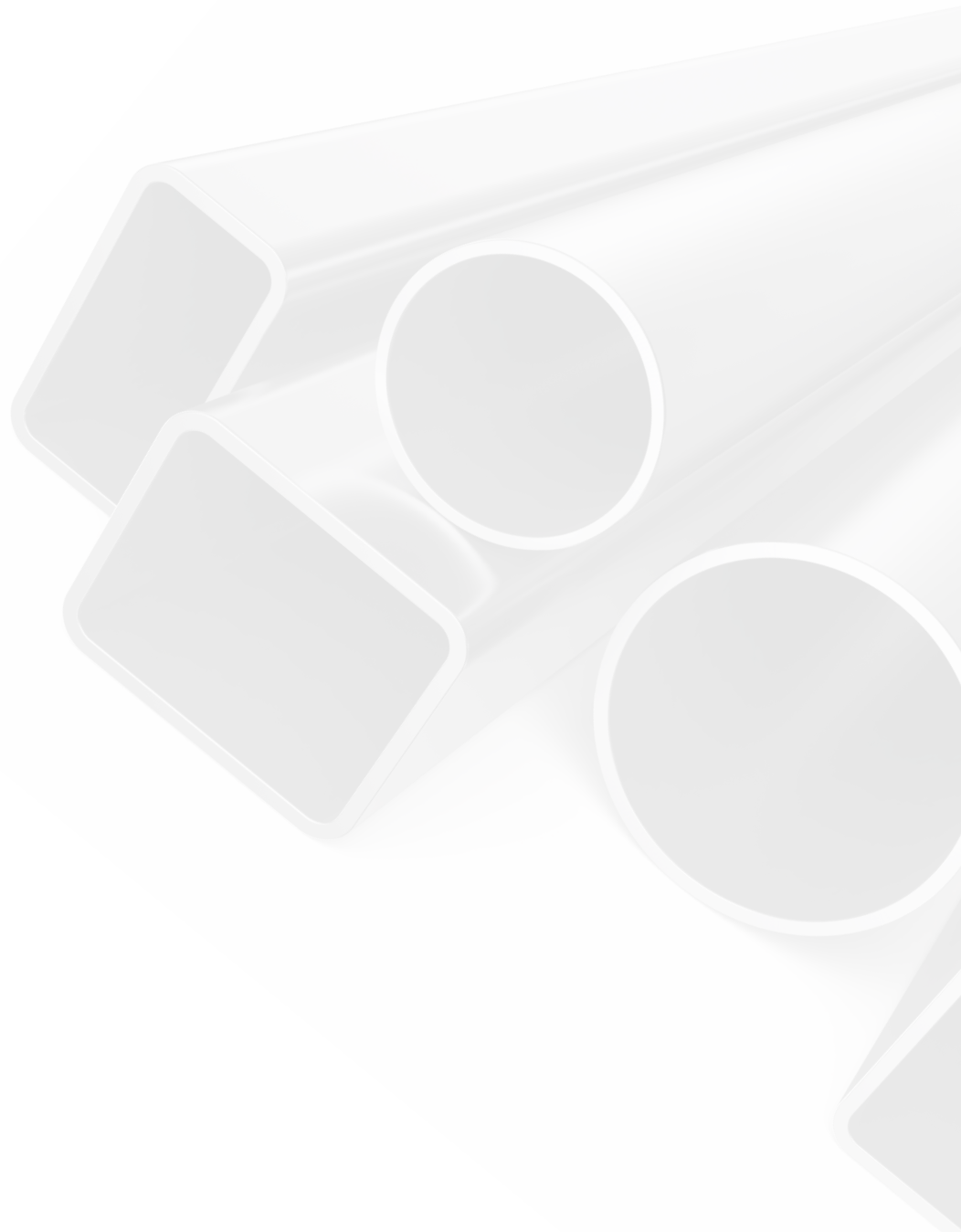
Tu Socio en Acero

Síguenos en:



1.5 < e ≤ 2.0mm	± 0.15
2.0 < e ≤ 2.5mm	± 0.20
2.5 < e ≤ 4.0mm	± 0.23

28.88 < A ≤ 38.10mm	± 0.35
38.10 < A ≤ 50.80mm	± 0.45
50.80 < A ≤ 63.50mm	± 0.55
63.50 < A ≤ 76.20mm	± 0.65
76.20 < A ≤ 101.60	± 0.90
101.6 < A ≤ 152.40mm	± 1.05
2.00mm	+ 0.15 / - 0.18



Central : 715 - 5559



ventas@covema.com.pe



WWW.COVEMA.PE



NUEVA TIENDA

- VILLA EL SALVADOR**
Av. El Sol Mz E Lt 4
Tel: 01 715 2297
Cel: 960 371 296
936 810 524
- SANTA ANITA**
Av. Huancaray N° 849
Tel: 01 719 2776
Cel: 998 181 908
969 334 081
- CERCADO DE LIMA**
Av. Grau N° 1472
Tel: 01 715 5353
Cel: 998 181 906
969 334 072
- LOS OLIVOS**
Av. El Naranjal N° 150
Tel: 01 715 5335
Cel: 924 937 232
924 156 997
- INDEPENDENCIA**
Calle Taladros N° 127
Tel: 01 715 5333
Cel: 981 179 086
969 334 074
- COMAS**
Av. Tupac Amaru N° 6853
Tel: 01 715 5151
Cel: 998 181 909
969 334 075
- PUENTE PIEDRA**
Av. L. de Carabayllo N° 406
Tel: 01 715 5354
Cel: 933 334 986
934 468 429
- ICA - PARCONA**
Prolong. GRAU N°780
Tel: (056) 48 119
Cel: 930 406 275
927 406 339