

# Tubería Industrial Marca Rymco®



**RYMCO**  
CALIDAD 360

Tubería de Acero al Carbón y aleados, soldados por resistencia eléctrica para uso mecánico. Nuestro proceso de fabricación incluye procesos como corte a medida, doblado en CNC, doblado en troquel, planchado, formado, punzonado, perforado y checking fixture.



## Tubería Redonda

PRODUCTO LARGO TIPO	PZAS. X ATADOS	PESO ESTÁNDAR
1/2 23 6.03	20	1.307
22	20	1.444
21	20	1.509
20	20	1.687
19	20	1.812
18	20	2.145
16	20	2.652
5/8 23 6.03	20	1.621
22	20	1.793
21	20	1.912
20	20	2.120
18	20	2.737
16	20	3.373
3/4 23 6.03	20	1.960
22	20	2.169
21	20	2.315
20	20	2.521
18	20	3.329
16	16	4.159
14	16	4.872
7/8 23 6.03	20	2.30
22	20	2.522
21	20	2.718
20	20	3.019
19	20	3.285
18	20	3.921
16	16	4.678
14	16	5.770
1 23 6.03	20	2.59
22	20	2.895
21	20	3.121
20	20	3.403
19	20	3.7777
18	20	4.513
16	16	5.557
14	16	6.733

PRODUCTO LARGO TIPO	PZAS. X ATADOS	PESO ESTÁNDAR
1 1/8 22 6.03	10	3.30
21	10	3.524
20	10	3.844
19	10	4.268
18	10	5.105
16	10	6.112
14	10	7.566
1 1/4 23 6.03	10	3.315
22	10	3.501
21	10	3.927
20	10	4.285
19	10	4.759
18	10	5.480
16	10	6.865
14	10	8.628
1 1/2 23 6.03	10	3.993
22	10	4.345
21	10	4.733
20	10	5.166
18	10	6.751
16	10	8.265
14	10	10.359
1 5/8 22 6.03	10	4.577
21	10	4.892
20	10	5.340
18	10	7.118
16	10	8.982
14	10	10.730
2 23 6.03	5	5.349
22	5	5.936
21	5	6.346
20	5	6.930
19	5	7.706
18	5	9.161
16	3	11.246
14	3	14.121

## Tubería Cuadrada Tubería Rectangular

PRODUCTO LARGO	PZAS. X ATADO	PESO ESTÁNDAR	PRODUCTO LARGO	PZAS. X ATADO	PESO ESTÁNDAR
1/2 X 1/2 23 6.03	20	2.332	1/2x1 23 6.03	20	2.449
22	20	2.583	22	20	2.713
21	20	2.757	21	20	2.896
20	20	3.006	20	20	3.157
18	20	3.334	19	20	3.502
16	20	3.982	18	15	4.182
14	20	5.928	16	15	5.244
3/4x3/4 23 6.03	20	2.448	14	9	5.928
22	20	2.712	1 x 2 23 6.03	6	5.080
21	20	2.845	22	6	5.637
20	20	3.156	21	6	6.026
19	20	3.501	20	6	6.580
18	15	4.181	19	6	7.316
16	15	5.243	18	6	8.777
14	9	6.224	16	3	11.089
7/8x7/8 23 6.03	10	2.881	14	3	13.262
22	10	3.194			
21	10	3.411			
20	10	3.720			
18	10	4.939			
16	10	6.207			
14	10	7.385			
1x1 22 6.03	20	3.875			
21	15	3.927			
20	15	4.284			
18	9	5.697			
16	9	7.171			
14	9	8.545			
1 1/4x1 1/4 20 6.03	5	4.679			
21	5	5.000			
20	5	5.459			
18	5	7.273			
16	5	9.177			
14	5	10.961			

## Tubería Ovalada

PRODUCTO LARGO	PZAS. X ATADO	PESO ESTÁNDAR
15X29 20 6.03	10	3.242
19	10	3.596
18	10	4.296
16	10	5.388
18	9	5.697
16	9	7.171
14	9	8.545
1 1/4x1 1/4 20 6.03	5	4.679
21	5	5.000
20	5	5.459
18	5	7.273
16	5	9.177
14	5	10.961

Tolerancia Diámetro  
NMX-B-485-1990 Pág. 5 Tabla.

Tolerancia Longitud  
Tubo Redondo Cortado  
NMX-B-485-1990 Pág. 20 Tabla No. 10.

Tolerancia Longitud  
Tubo Redondo Cortado En Escuadra  
NMX-B-485-1990 Pág. 23 Tabla No. 11.

Tolerancia Longitud  
Tubo Cuadrado, Redondo Y Rectangular.  
NMX-B-485-1990 Pág. 23 Tabla No. 11.

NORMA DE REFERENCIA FABRICACIÓN DE TUBERÍA ASTM – A-513 -07(NMX-B-485-1990)

NORMA DE REFERENCIA FABRICACIÓN DE TUBERÍA ASTM – A-513 -07(NMX-B-485-1990)



ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



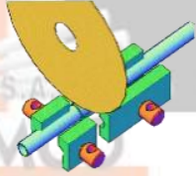
La Tubería Industrial Marca Rymco es un Producto Nacional y de Exportación fabricado bajo la norma **ASTM A513** y contando con la certificación de su sistema y procesos bajo la norma **ISO 9001:2008**

**ASTM A513** Esta especificación cubre la forma redonda, cuadrada, rectangular y la tubería forma especial; resistencia eléctrica de soldadura de carbono y tubos de acero de aleación para su uso como tubería mecánica fabricada en acero caliente o frío.

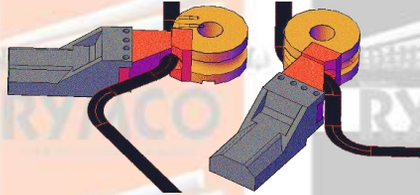
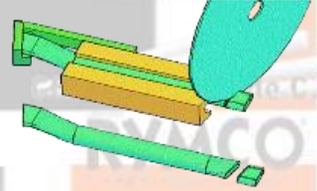
Conduit RYMCO, no otorga ninguna garantía expresa o implícita, incluida la garantía de comercialización o idoneidad para un propósito particular. Las especificaciones, descripciones, información y materiales ilustrados, aquí se presentan únicamente para evaluación por otros y dado que el uso de su información no está bajo su control, Conduit RYMCO no asume ninguna obligación ni responsabilidad por dicha información y no garantiza el resultado del uso de dichos productos o la información aquí contenida. Se debe hacer referencia a los datos de la fuente original o principal junto con las prácticas estándar aceptadas para la industria. El material aquí incluido es a partir de la fecha de publicación y está sujeto a la posibilidad de cambio sin previo aviso. Para la certificación ver información de contacto.

# Procesos Tubería Industrial

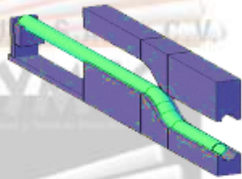
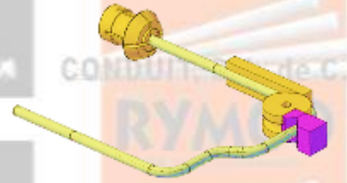
## Marca Rymco®



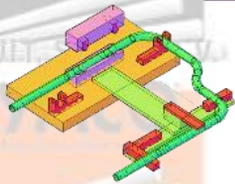
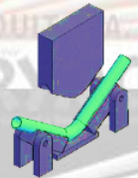
**Corte a Medida**



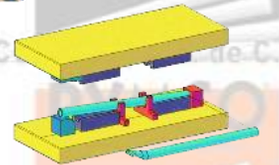
**Doblado en CNC**



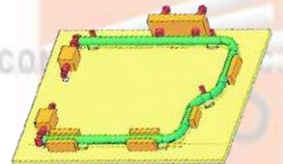
**Doblado en Troquel**



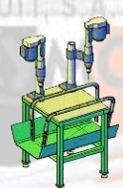
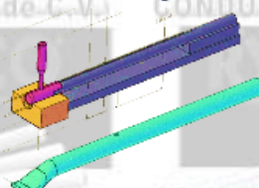
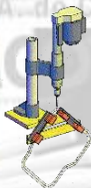
**Planchado y Formado**



**Checking Fixture**



**Punzonado y Perforado**



# Aplicación Tubería Industrial Marca Rymco®



**Ventiladores**



**Cabeceras**



**Andaderas**



**Bicicletas**



**Camas / Literas**



**Tótems Publicitario**



**Asientos de Auto**



**Bancas**



**Tendederos A Pared**



**Muebles de Oficina**



**Exhibidores**



**Butacas Escolares**



**Herramientas**



**Carriolas**



**Hieleras**



**Carritos Promocionales**



**Sillas Plegables**



**Cortineros**



**Caballetes Promocionales**



**Piezas Automotrices**



**Toldos Modulares**



**Mesas Plegables**



**Carpas**



**Mesas Fast Food**