

# Tubería Conduit Marca Rymco®

## Bajo la Norma UL



### Tubería RMC / Rigid Metal Conduit Steel

Diámetro Nominal Nominal Size		Peso 10 tramos Weight 10 Unit Lengths		Diámetro Externo (1) Outside Diameter (1)		Espesor Nominal (1) Nominal Thickness (1)		Color de tapón Thread Prot. Color	Piezas x atado Pieces x bundle	Piezas x paquete Pieces x lift
in.	mm.	lb.	kg.	in.	mm.	in.	mm.			
1/2"	16	82	37.20	0.840	21.34	0.104	2.64	Black	10	250
3/4"	21	109	49.44	1.050	26.67	0.107	2.72	Red	5	200
1"	27	161	73.03	1.315	33.40	0.126	3.2	Blue	5	125
1 1/4"	35	218	98.88	1.660	42.16	0.133	3.38	Red	---	90
1 1/2"	41	263	119.30	1.900	48.26	0.138	3.51	Black	---	80
2"	53	350	158.76	2.375	60.33	0.146	3.71	Blue	---	60
2 1/2"	63	559	253.56	2.875	73.03	0.193	4.9	Black	---	37
3"	78	727	329.77	3.500	88.90	0.205	5.21	Blue	---	30
3 1/2"	91	880	399.17	4.000	101.60	0.215	5.46	Black	---	25
4"	103	1030	467.21	4.500	114.30	0.225	5.72	Blue	---	20
6"	155	1840	834.62	6.625	168.28	0.266	6.76	Blue	---	10

Nota: Tolerancias Aplicables  
Note: Applicable Tolerances

Largo/Length: 10 Ft. (3.05m) w/coupling +/- 1/4 in. (+/- 6mm)  
(1) Sólo informativo no requerimiento UL. For info. Only not a UL requirement.

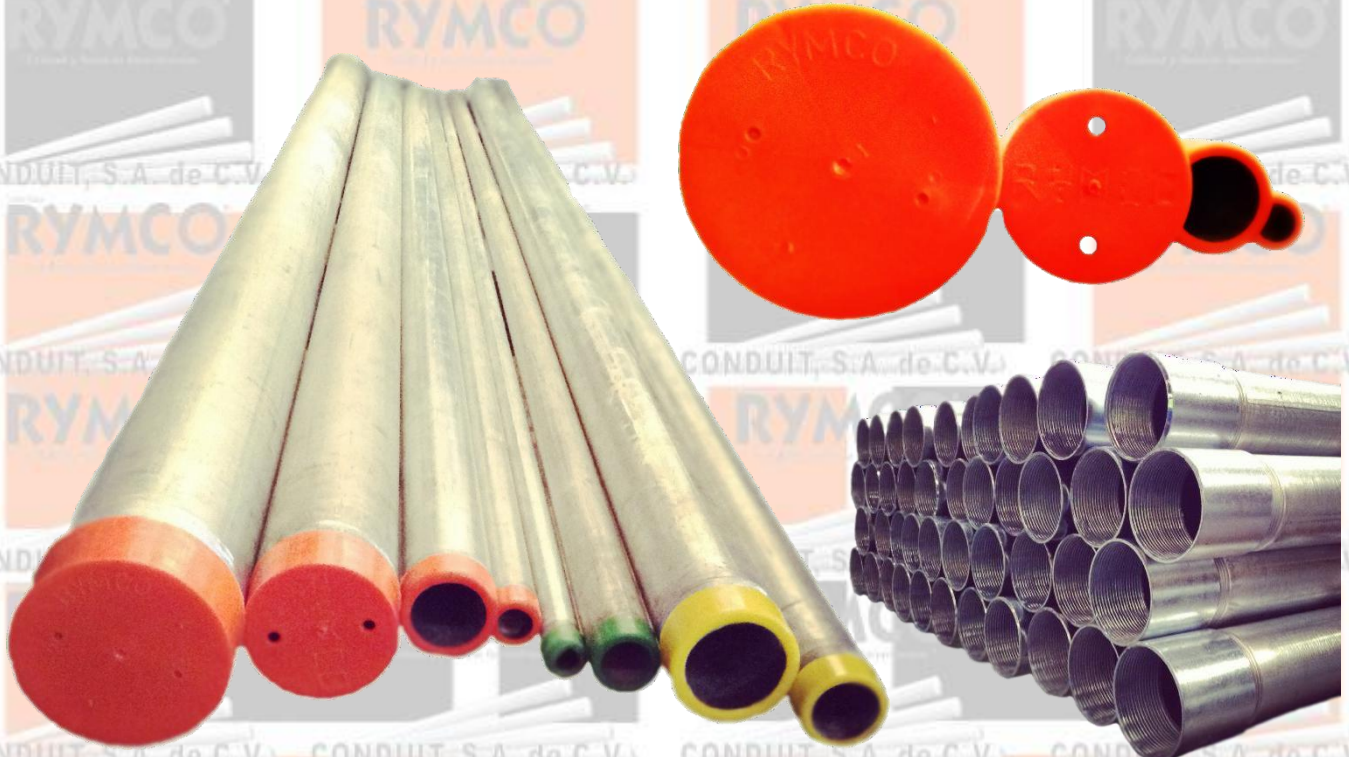
Fabricado bajo la Norma **UL-6**

Galvanizado por Inmersión en Caliente en el Interior y Exterior  
Recubrimiento de zinc, resistente a la corrosión



Producto de  
**Exportación**

TUBOS METÁLICOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO PESADO Y  
SUS ACCESORIOS PARA LA PROTECCIÓN DE  
CONDUCTORES - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE  
PRUEBA.



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 por 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.