

Tubería Conduit Marca Rymco®



RYMCO
CALIDAD 360

Tubería Pesada Intermedia / Etiqueta Amarilla

Diámetro Nominal		Peso por tubo 3m		Diámetro Externo		Espesor Nominal		Piezas x atado
pulg.	mm.	lb.	kg.	in.	mm.	in.	mm.	
1/2"	13	4.81	2.18	0.803	20.40	0.060	1.52	20
3/4"	19	6.04	2.75	1.000	25.40	0.060	1.52	10
1"	25	9.44	4.29	1.260	32.00	0.075	1.90	10
1 1/4"	32	12.21	5.55	1.594	40.50	0.075	1.90	5
1 1/2"	38	14.07	6.39	1.826	46.40	0.075	1.90	5
2"	51	21.48	9.76	2.318	58.90	0.090	2.28	3
2 1/2"	64	36.15	16.43	2.874	73.00	0.134	3.42	1
3"	76	44.38	20.17	3.500	88.90	0.134	3.42	1
4"	103	59.25	26.94	4.500	114.30	0.134	3.42	1

Nota: Tolerancias Aplicables



Fabricado bajo la Norma Mexicana **ANCE NMX-J-535-2008**
Galvanizado en línea por Inmersión en Caliente en el Exterior
Recubrimiento de zinc, resistente a la corrosión
Pintura interior deslizante anticorrosiva



Producto Nacional

TUBOS RÍGIDOS DE ACERO TIPO SEMIPESADO Y SUS ACCESORIOS PARA LA PROTECCIÓN DE CONDUCTORES – ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA.

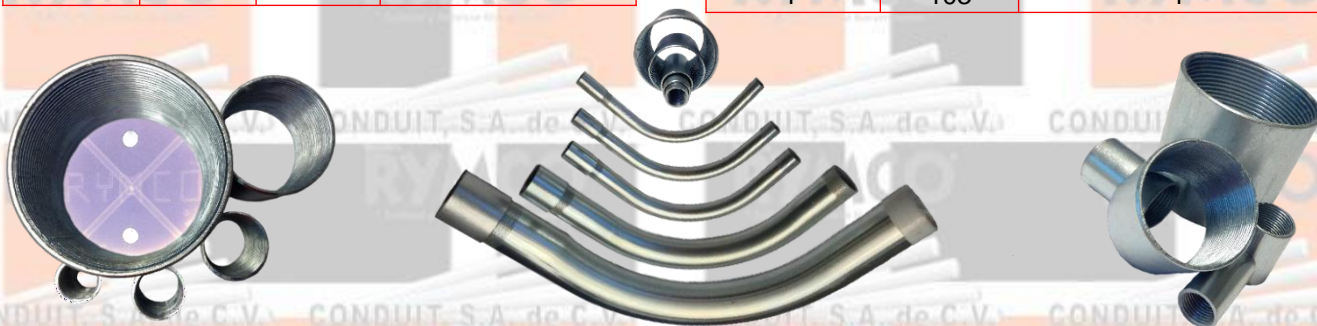


Codo 90° Etiqueta Amarilla Con Rosca

Diámetro Nominal		Radio	Longitud mínima parte recta
pulg.	mm.	mm.	mm.
1/2"	13	102	38
3/4"	19	114	38
1"	25	146	48
1 1/4"	32	184	51
1 1/2"	38	210	51
2"	51	241	51
2 1/2"	64	267	76
3"	76	330	79
4"	103	406	86

Cople Etiqueta Amarilla Con Rosca

Diámetro Nominal		Piezas por Bolsa
pulg.	mm.	
1/2"	13	100
3/4"	19	60
1"	25	40
1 1/4"	32	20
1 1/2"	38	15
2"	51	10
2 1/2"	64	1
3"	76	1
4"	103	1



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.