

Tubería Conduit Marca Rymco®

Bajo la Norma UL



Tubería EMT / Electrical Metallic Tubing EMT Steel

Diámetro Nominal Nominal Size		Peso 10 tramos Weight 10 Unit Lengths		Diámetro Externo (1) Outside Diameter (1)		Espesor Nominal (2) Nominal Thickness (2)		Color de cinta Tape Color	Piezas x atado Pieces x bundle	Piezas x paquete Pieces x lift
in.	mm.	lb.	kg.	in.	mm.	in.	mm.			
1/2"	16	30	13.6	0.706	17.93	0.042	1.07	Black	10	700
3/4"	21	46	20.9	0.922	23.42	0.049	1.25	Red	10	500
1"	27	67	30.4	1.163	29.54	0.057	1.45	Blue	10	300
1 1/4"	35	101	45.8	1.510	38.35	0.065	1.65	Red	5	200
1 1/2"	41	116	52.6	1.740	44.20	0.065	1.65	Black	5	150
2"	53	148	67.1	2.197	55.80	0.065	1.65	---	---	120
2 1/2"	63	216	98.0	2.875	73.03	0.072	1.83	---	---	61
3"	78	263	119.3	3.500	88.90	0.072	1.83	---	---	51
3 1/2"	91	349	158.3	4.000	101.60	0.083	2.11	---	---	37
4"	103	393	178.3	4.500	114.30	0.083	2.11	---	---	30

Nota: Tolerancias Aplicables
Note: Applicable Tolerances

Largo/Length: 10 Ft. (3.05m) +/- 1/4 in. (+/- 6.35mm)
 (1) 1/2" - 2" +/- 0.005 in. (16 - 53 +/- 0.13mm), 2 1/2" +/- 0.010 in. (63 +/- 0.25mm),
 3" +/- 0.015 in. (78 +/- 0.38mm), 3 1/2" - 4" +/- 0.020 in. (91 - 103 +/- 0.51mm)
 (2) Solo informativo no requerimiento UL. For info. Only not a UL requirement.

Fabricado bajo la Norma **UL-797**.

Galvanizado en línea por Inmersión en Caliente en el Exterior
 Recubrimiento de zinc, resistente a la corrosión
 Pintura interior deslizante anticorrosiva



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

**Producto de
Exportación**

