

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TUBO CONDUIT EMT - PROSTAR

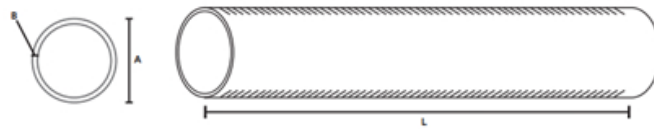
Las tuberías EMT sin rosca, pueden ser instaladas en interiores o exteriores, expuesto u oculto, proporciona una protección mecánica a los conductores eléctricos en nuestras instalaciones de baja tensión.

Puede ser usado en centros comerciales, industrias, centros hospitalarios, empresariales, inmobiliarias, etc.

CARACTERÍSTICAS:

Están fabricados en Acero al carbón.
Galvanizado por inmersión al caliente por dentro y por fuera.
Cuentan con certificación UL
Pruebas ANSI C80.3

TABLA DE MEDIDAS:



Tamaño		Diámetro Exterior		Espesor de Pared Nominal		Largo	
U.S.	Metric	in.	mm	in.	mm	mm	mm
1/2"	16	0.706	17.93	0.042	1.07	3000	3050
3/4"	21	0.922	23.42	0.049	1.25	3000	3050
1"	27	1.163	29.54	0.057	1.45	3000	3050
1-1/4"	35	1.510	38.35	0.065	1.65	3000	3050
1-1/2"	41	1.740	44.20	0.065	1.65	3000	3050
2"	53	2.197	55.80	0.065	1.65	3000	3050
2-1/2"	63	2.875	73.03	0.072	1.83	3000	3050
3"	78	3.500	88.90	0.072	1.83	3000	3050
3-1/2"	91	4.000	101.60	0.083	2.11	3000	3050
4"	103	4.500	114.30	0.083	2.11	3000	3050