FICHA TÉCNICA



TUBERÍA EMT CANALIZACIÓN ELÉCTRICA





La **TUBERÍA EMT** tiene por objetivo, la protección de los conductores eléctricos. Es un elemento que aporta rigidez y estabilidad a las instalaciones debido a su construcción en acero, facilitando su fijación a columnas y superficies planas utilizando fijadores.

Además, permite el correcto funcionamiento del sistema eléctrico aislando el cableado de humedad y otros agentes nocivos que pueden dañar a este.

Rangos de Diámetros y espesores de Tubería EMT

DIÁMETRO EXTERIOR

CÓDIGO	DETALLE	MÍNIMO (MM)	MÁXIMO (MM)	ESPESOR (MM)	LONGITUD (MM)	PESO(MTS)
EX-EMT-20MM	TUBERÍA EMT 20 MM	19.70	20	1.00	3000	1.35
EX-EMT-25MM	TUBERÍA EMT 25 MM	24.80	25	1.00	3000	1.73
EX-EMT-32MM	TUBERÍA EMT 32 MM	31.70	32	1.00	3000	2.27
EX-EMT-40MM	TUBERÍA EMT 40 MM	39.70	40	1.20	3000	3.42
EX-EMT-50MM	TUBERÍA EMT 50 MM	49.60	50	1.20	3000	4.90

SOMOS EL SOCIO IDEAL PARA TUS PROYECTOS

