

Tubería EMT

| Material Eléctrico Ferretero

CITIWEN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características

-  Los tubos EMT protegen cables eléctricos en instalaciones industriales y no residenciales.
-  Los tubos EMT pueden instalarse a la vista y son adecuados para exposición al medio ambiente.
-  Los tubos EMT se fabrican con aceros e insumos de alta calidad y tecnología avanzada, garantizando su durabilidad y calidad durante el almacenamiento y su vida útil.
-  Los tubos EMT tienen certificación UL 797, se fabrican en instalaciones ISO 9001-2000 y cumplen con los estándares ANSI C 80.3.
-  Marca: Zolar



Detalles de la Fabricación de Acero:

Los tubos se fabrican con acero galvanizado según normas **ANSI C 80.3** y **UL 797**.

Materiales de fabricación

CARBONO:	0.15% Máximo
MANGANESO:	0.60% Máximo
FOSFORO:	0.045% Máximo
AZUFRE:	0.045% Máximo

Normas Técnicas

Prueba de espesor de capa

- Según norma UL797

Prueba de doblez

- Según norma ANSI C 80.3

Propiedades mecánicas del acero

ESFUERZO DE FLUENCIA:	25,000 Mínimo
ESFUERZO DE TENSIÓN:	30,000 Mínimo
PORCENTAJE DE ELONGACIÓN:	20% Aprox.

CÓDIGO	MEDIDA	MM	LONGITUD	CALIDAD	EMPAQUE
ZEMT-TP-050	½"	1,07 MM	3MTS		200U
ZEMT-TP-075	¾"	1,25 MM	3MTS		150U
ZEMT-TP-100	1"	1,45 MM	3MTS		80U
ZEMT-TP-125	1-¼"	1,65 MM	3MTS		50U
ZEMT-TP-150	1-½"	1,65 MM	3MTS		50U
ZEMT-TP-200	2"	1,65 MM	3MTS		30U
ZEMT-TL-050	½"	0,85 MM	3MTS	-	200U
ZEMT-TL-075	¾"	1,00 MM	3MTS	-	150U
ZEMT-TL-100	1"	1,20 MM	3MTS	-	80U
ZEMT-TL-125	1-¼"	1,30 MM	3MTS	-	50U
ZEMT-TL-150	1-½"	1,30 MM	3MTS	-	50U
ZEMT-TL-200	2"	1,40 MM	3MTS	-	30U

 **Excelencia y Calidad en nuestros productos.**

www.citiwen.com