

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Características

#### Tubos conduit liviano EMT YOYA



Descripción:	Los tubos conduit EMT están diseñados para proteger cables eléctricos en instalaciones industriales, comerciales y en todo tipo de instalaciones no residenciales
Descripción:	- Los tubos EMT pueden instalarse a la vista, garantizando plenamente la exposición de los mismos al medio ambiente. - Los tubos conduit EMT son fabricados en instalaciones certificadas por ISO 9001-2000 y cumplen con todos los requisitos.
Fabricado con:	Acero galvanizado
Código - tamaño:	31413 - 1/2" 31414 - 3/4" 31415 - 1" 20155 - 1/2" 03219 - 3/4" 03222 - 1" 10145 - 1 1/4" 26983 - 1 1/2" 26984 - 2" 18632 - 2 1/2" 25774 - 3" 20382 - 4"
Carbono:	0.12-0.22%
Manganeso:	0.30-0.80%
Fósforo:	0.045%
Azufre:	0.05%
Esfuerzo de Fluencia:	25,000 psi mínimo
Esfuerzo de Tensión:	30,000 psi mínimo
Porcentaje de Elongación:	26% aproximadamente

Medidas	Diámetro (mm)	Espesor (mm)	Longitud (m)	Peso Mínimo (Kg.)
1/2"	17.93	1.07	3.05	1.213
3/4"	23.42	1.245	3.05	1.92
1"	29.54	1.48	3.05	2.85
1 1/4"	38.35	1.651	3.05	4.024
2"	55.8	1.83	3.05	5.85
2 1/2"	73.03	2.11	3.05	8.56
3"	88.9	2.11	3.05	11.34
4"	114.3	2.11	3.05	15.78

#### CERTIFICACIONES:



9001:2015