



Conectores de acero galvanizado para tubo EMT

Accesorios para tubería

2.22



Aplicaciones

Conector de acero galvanizado para tubo EMT es utilizado para la conexión entre las tuberías y gabinetes metálicos, cajas metálicas o tableros.

Características

Los conectores de acero para tubo EMT están elaborados en acero:

- Método de fabricación: Laminado en frío.
- Tipo de revestimiento: Metálico.
- Tipo de acabado: zinc plateado/zincado.
- Accesorios integrados: cuerpo, tornillo y contra tuerca.
- Posee rosca estándar utilizada en las instalaciones con cajas de conduit.

Conectores de acero galvanizado para tubo EMT

Código	Medidas (pulg)	Medidas (mm)	Material
9570050	1/2	13	Acero
9570100	3/4	19	Acero
9570150	1	25	Acero
9570200	1 1/4	32	Acero
9570250	1 1/2	38	Acero
9570300	2	51	Acero

