

Copla metálica EMT



La **copla metálica** es un accesorio esencial empleado para unir tramos de tubo metálico EMT en instalaciones eléctricas. Fabricada en acero galvanizado, esta copla permite mantener la continuidad de la canalización, garantizando un entorno protegido para los conductores eléctricos. Compatible con estándares IEC, es ampliamente usada en aplicaciones comerciales e industriales donde se requiere modularidad y robustez. Su diseño simple pero funcional facilita la instalación y asegura una conexión firme entre tubos EMT.

| Característica | Detalle |
|------------------|--|
| Marca | Exom |
| Tipo | Copla metálica para EMT |
| Material | Acero galvanizado |
| Norma | IEC 61386-21 |
| Aplicación | Instalaciones eléctricas, conduits, canalización modular |
| Formato de venta | Unidad |

| CODIGO | DIAMETRO COMPATIBLE (mm) |
|----------|--------------------------|
| COPEMT20 | 20 |
| COPEMT25 | 25 |
| COPEMT32 | 32 |



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Región Metropolitana