

**MALLAS A TIERRA CONECTORES
MECANICOS**

CARACTERISTICAS

CONECTOR GD

- ❖ Fabricadas en cobre
- ❖ Dos cuerpos
- ❖ Tornillería de 5/16 en bronce latón.
- ❖ Perno en U de 5/16 en bronce latón.
- ❖ Puede instalarse directamente en varillas o tubería; en sus referencias podemos encontrar desde un diámetro de ½” hasta 6”.



DESCRIPCION

Conector mecánico fabricado en cobre para sistema de puesta a tierra, sujetando los cables conectores a tuberías o varillas.

Su fabricación en cobre evita que se genere corrosión entre el conductor y el conector.

Pueden ser usados en tubería de ½” a 6” para un rango de cable de N° 4 hasta 2/0.

APLICACIÓN

Se utiliza en los sistemas de puesta a tierra para aterrizar tuberías o varillas y sujetar dos cables de manera paralela o vertical al tubo o barra.