

GABINETES PARA SECCIONADOR

Se utilizan en la obra eléctrica de media tensión subterránea, con la finalidad de alojar el seccionador encapsulado SF6, para instalarse al exterior y fácil de operar.

OBJETIVO

Resguardar componentes eléctricos de media tensión.

MATERIAL

Fabricado con lámina galvanizada, **listo para instalarse** en exteriores.

BENEFICIOS

- Ayuda en la organización y distribución de líneas subterráneas.
- Mayor seguridad en la instalación.
- Durable en áreas corrosivas.

PARA SER INSTALADAS EN:



En obra eléctrica de media tensión principalmente subterránea.

Alojar 1 seccionador encapsulado (SF6) en 15, 27 y 35 KV.



GABINETE PARA SECCIONADOR

DIMENSIONES	cm
A	120 cm
B	96 cm
C	56 cm

¿QUÉ NOS DISTINGUE?

- Permite tener los equipos en el exterior, a diferencia de instalarlos de manera subterránea con peligro a inundarse.
- Operación y manejo de equipo con mayor facilidad.
- Elaborados con lámina Galvanizada C-14 G90 y pintura electrostática o acero inoxidable C-16.



Vista por dentro.

