

# PUERTAS METÁLICAS

---



## Puertas metálicas para la protección de los equipos de medida.

---

### Características principales

- Puerta fabricada en chapa de acero galvanizado con rejillas de ventilación.
- Cerradura metálica accionada por cabeza triangular o cierre JIS CFE de triple acción con varilla de acero debidamente protegida contra la corrosión y maneta escamoteable, según especificaciones de la Compañía.
- Grado de protección contra impactos IK 10 según UNE-EN 50 102.
- Triángulo de peligro eléctrico estampado en la puerta.
- Bisagras amovibles para extraer la puerta.
- Posibilidad de acabado con pintura de poliéster y gofrado, color gris RAL-7035 mate.

### Especificaciones técnicas

- De acuerdo con el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión (Real Decreto 842/2002 de 2 de Agosto), ITC-BT-13, apartado 1.1 y 2.1.

### Ventajas

- Amplia gama de medidas.
- Posibilidad de instalar cierres personalizados según compañía.
- Resistentes a la intemperie.

### Usos

- Distribución pública de energía eléctrica
- Alumbrado público
- Infraestructura