

FICHA TECNICA

PUERTA MECHINALES

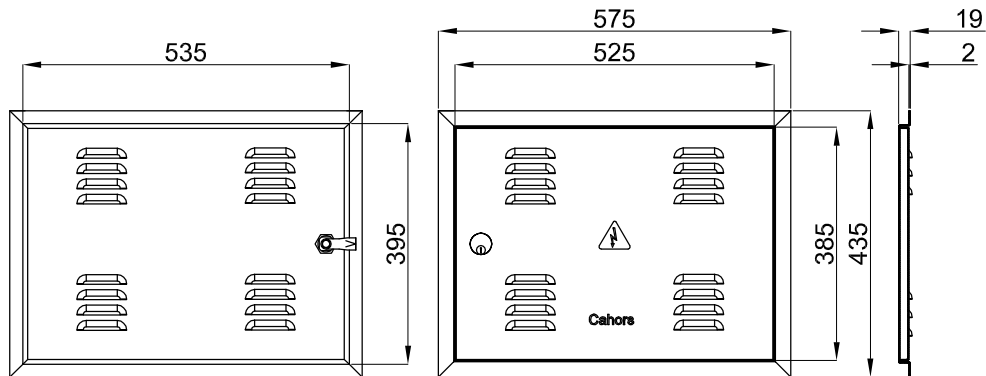
FT N°: 8701

Revisión: 00

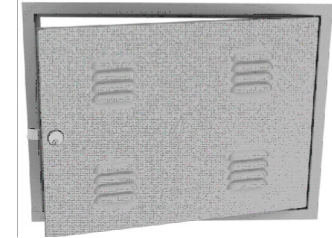
Fecha: 20.09.2010

REFERENCIA CAHORS: 0931104-UF

REFERENCIA UNION FENOSA: PPN 4054-UF




ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Puertas de chapa de 2 mm de espesor.
- Rejillas de autoventilación.
- Acabado con pintura de poliéster y gofrado, color gris RAL 7035 mate.
- Cerradura normalizada por UF.
- Grado de protección IK10 según UNE-EN 50102.
- Bisagras amovibles, para extracción la puerta, inaccesibles desde el exterior.
- Patas de fijación mural.
- Señal de peligro eléctrico estampada en la puerta.

NORMAS:

- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 

UTILIZACION:

- En la instalación de cajas generales de protección y cajas de protección y medida, cuando la acometida sea subterránea se instalarán siempre en un nicho en la pared, que se cerrará con una puerta preferentemente metálica.
- En las fachadas exteriores de los edificios, en lugares de libre y permanente acceso de acuerdo con el REBT.