

ATOCHA
Seguridad SA

NUESTRAS PUERTAS DE SEGURIDAD
NO TIENEN LÍMITE
INTEGRAMOS SOLUCIONES A MEDIDA

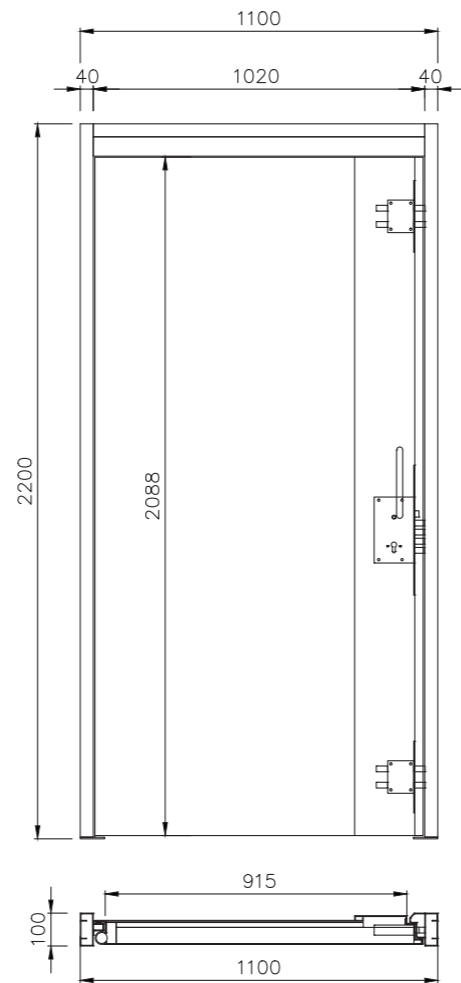


NUESTRAS PUERTAS DE SEGURIDAD
NO TIENEN LÍMITE
INTEGRAMOS SOLUCIONES A MEDIDA

ATOCHA
Seguridad SA

C/ Atocha, 117 · 28012 Madrid · España
Tel. +34 914291882 · info@fichetmadrid.es ·
www.fichetmadrid.es

Puerta Antiefracción Sismevalot-5



Desde la experiencia que nos avala en el sector de la seguridad física, podemos integrar en nuestras puertas, soluciones para todos los sistemas adaptando con naturalidad, tecnología, diseño e imagen corporativa en todo tipo de proyectos: recintos de seguridad, centros de control, establecimientos financieros, comerciales, industriales o turísticos, así como edificios residenciales.

Cumplimos normativas homologadas por la Comunidad Europea:

- Antibalas **UNE-EN 1522-1999** con nivel de seguridad **FB4, FB5 Y FB6**.

- Antiefracción **UNE-EN 1627** nivel de seguridad **clase 5**.

Puerta Antiefracción SISMEVALOT-5:

Puerta Antiefracción de nivel de seguridad Clase-5 según Normativa UNE EN 1627:2011.

Sismede, como empresa experta en seguridad física, ofrece una puerta Clase-5 respondiendo a la necesidad normativa del mercado, en base a las recientes ordenes ministeriales.

El BOE (Boletín oficial del Estado) anunció el 18 de Abril del 2011, nuevas órdenes para la seguridad privada en España. Indicando unas medidas de seguridad de obligado cumplimiento para empresas de seguridad y otros negocios, como joyerías, armerías, servicios de vigilancia, CRM etc...

En algunos de estos negocios es necesaria la colocación de la puerta **Clase-5 según Normativa UNE EN 1627:2011**, para obtener el grado de seguridad que marca la normativa vigente.

La Puerta Antiefracción Sismevalot-5, satisface todos los requisitos de este grado de seguridad requerido por la orden ministerial, y se adapta a las diferentes necesidades y medidas especiales de cada negocio, logrando una gran resistencia a la efracción y ataque manual, protegiendo eficazmente el recinto de seguridad.

Descripción Técnica:

Dicha puerta está compuesta por un marco y una hoja al mismo tiempo compuestas por diferentes piezas:

- Marco puerta fabricado en chapa de acero pulido y anticorte de diferentes groesos, aprox. 53kg./m². Lleva incorporado un muelle aéreo Dorma TS93 en su interior, para asegurar que la puerta nunca quede abierta.
- Hoja puerta con brazo de muelle aéreo incorporado en el travesaño superior.
- Cerradura de 3 puntos mecánica o motorizada de grado 6, maneta y tirador.
- Cilindro de seguridad grado 6.
- Contactos magnéticos incorporados en marco y hoja respectivamente.
- Canalizaciones internas para el paso del cableado, para control de la puerta por el sistema de alarmas, y control de accesos pertinente, tarjetero, digicot, u otros.
- Opcionalmente puede incorporar mirilla de cristal de **nivel de resistencia Clase P7B según Norma UNE EN 356:2001**, de medidas máximas de 300x200mm.
- Sistema del punto de giro de la puerta mediante ejes de acero y cojinetes pertinentes, sujetado debidamente al marco en la parte superior e inferior y al mismo tiempo protegido en toda su verticalidad, de modo que una vez cerrada la puerta es imposible acceder a ella, evitando así posibles ataques de intrusión.

Medidas Puerta Sismevalot-5:

Medidas de luz de paso:
915 x 2088 mm.

Medidas totales de la puerta:
1100 x 2200 mm.

Medidas especiales: mediante consulta técnica previa se puede fabricar la puerta a medida.