



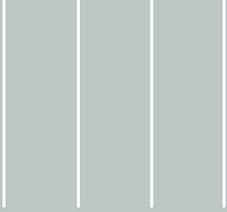
GU

Nueva Gama de Productos para Puerta de Calle

TECNOLOGÍA DE PUERTA

Avanzando por sistema





Nueva Gama de Productos para Puerta de Calle

TECNOLOGÍA DE PUERTA



ÍNDICE

SECURITY

Cerraduras Secury Automatic

4

Cerraderos continuos para marco y palanca de rebajo

5

SAFE

Cilindro de seguridad Livius (SERIE 50)

6

Cilindro de alta seguridad Janus (SERIE 45)

6

DESIGN

Tiradores y escudos protectores

7

Bisagras

7

SMARTGU

Smarthome

8

Control de accesos

9

Fingerscan

9

ACCESS

Soleras para puerta

10

Servomotor GU

10

The logo for GU, consisting of the letters 'G' and 'U' in a bold, white, sans-serif font, set against a dark blue background.

SECURY

Cerraduras Secury Automatic

La gama de cerraduras GU Secury Automatic proporcionan un alto grado de seguridad en todo momento, incluso sin hacer uso de la llave.

Mediante la tecnología Secury Automatic, una vez que se cierra la puerta, los paletones de cierre se disparan automáticamente, estando siempre seguros en el interior, sin necesidad de actuar con llave.



La gama de cerraduras Secury Automatic han sido probadas para un nivel de seguridad RC3 y existen en versiones de 2, 3, 4 y 6 paletones de disparo automático.



SECURITY

Cerraderos continuos para marco y palanca de rebajo

La nueva gama de cerraduras GU Security Automatic va acompañada de cerraderos continuos para el marco para cualquier material, ya sea PVC, Madera o Aluminio.

A parte de estética, estos cerraderos continuos proporcionan rigidez al marco, evitando así posibles deformaciones.



Adicionalmente, para puertas de dos hojas disponemos de un sistema de palanca de rebajo con salida de barra integrada que combina seguridad y estética.



SAFE

Cilindro de seguridad Livius (SERIE 50)

livius®



- Elevada comodidad de cierre.
- Protección anti-ganzúa (anti-picking).
- Protección de serie contra robos por impacto (anti-bumping).
- Llave protegida por patente hasta 2024.
- Protección anti-taladrado y anti-extracción para evitar la apertura violenta (opcional).
- Función de doble embrague – se puede abrir la puerta por el exterior incluso con la llave introducida por el interior.

Protección contra:



Taladro



Ganzúa



Bumping



Rotura

Cilindro de alta seguridad Janus (SERIE 45)

janus®



- Elevada comodidad de cierre.
- Protección anti-ganzúa (anti-picking).
- Protección de serie contra robos por impacto (anti-bumping).
- Llave protegida por patente hasta 2031.
- Protección anti-taladrado y anti-extracción para evitar la apertura violenta (opcional).
- Función de doble embrague – se puede abrir la puerta por el exterior incluso con la llave introducida por el interior.
- Pines establecidos en forma radial en el núcleo del cilindro.
- Llave con perfil en forma de ocho con punto rojo diferenciador.

Protección contra:



Taladro



Ganzúa



Bumping



Rotura



Extracción

DESIGN

Tiradores y escudos protectores

Porque los detalles cuentan, la nueva gama de tiradores en acero inoxidable para puerta aporta diseño y estética.

A su vez, la gama de escudos protectores aumentan el grado de seguridad protegiendo el cilindro. La tecnología patentada duraplus garantiza su funcionamiento mecánico 10 años, además de aportar altos niveles de seguridad.

duraplus®  **DIN 18527**



Bisagras

Las bisagras, aparte de influir en el diseño y estética de la puerta, deben cumplir una serie de requisitos indispensables para una puerta de calidad como son: seguridad, soporte de carga o resistencia a la corrosión. Nuestras bisagras cumplen con los más altos estándares en estos aspectos, La gama incluye bisagras de hasta 160 kg. aptas para puertas de seguridad antirrobo y puertas cortafuego.

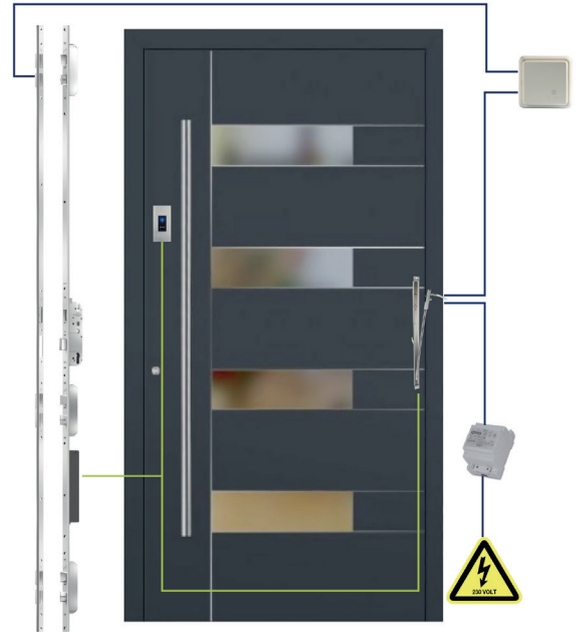


SMARTGU

Smarthome

La integración de sistemas domóticos dentro los denominados Hogares Inteligentes (Smart Home) es ya un presente tangible.

Por ello, el grupo GU ha desarrollado en colaboración con Somfy un dispositivo capaz de integrar distintos productos de la marca alemana dentro del sistema Tahoma de Somfy.



El Grupo GU y Somfy una fuerte alianza

El grupo GU, en colaboración con Somfy, ha desarrollado un dispositivo capaz de integrar diversos modelos de herraje dentro de la gestión domótica de un Hogar Inteligente (Smart Home).

Mediante el GU Controller io, a través de cualquier tablet, pc o smartpone con conexión a internet se podrá tanto operar los distintos dispositivos así como monitorizarlos para conocer su estado.

El canal de comunicación entre el usuario y el dispositivo es bidireccional, por un lado se envía la señal al GU Controller io para poder operar el dispositivo y por otro lado se recibe la información de su estado (abierto/cerrado). Todo ello, desde cualquier distancia siempre que se tenga conexión a internet.

Además, todos nuestros sistema son también compatibles con los lenguajes ZWAVE y ZWAVE Plus.



SMARTGU

Control de accesos

Además de la integración dentro de sistemas domóticos de gestión de Hogares Inteligentes (Smart Home) existe la posibilidad adicional de incorporar un sistema de control de accesos mediante un lector biométrico de huella Fingerscan o un teclado numérico.



Fingerscan

COMODIDAD ÚNICA

Es imposible quedarse fuera, ¡siempre tienes el dedo a mano!

LA MÁS ALTA SEGURIDAD

¡No más llaves perdidas ni robadas!

La más alta seguridad contra la falsificación gracias a la biometría con tecnología de sensores RF.

Sin posibilidad de transmisión de la autorización de acceso (p. ej. tarjeta o llave).

¡1.000 veces más seguro que un código de 4 dígitos!

FÁCIL MANEJO

¡Fácil instalación y administración!

SOFTWARE INTELIGENTE

El software de la aplicación aprende con cada uso, reconoce el crecimiento de los dedos infantiles y las modificaciones de los hábitos de los usuarios, así como pequeñas lesiones.

ESTAR AL TANTO DE QUIÉN ENTRA EN CASA

Mediante el sistema de control de acceso biométrico, las aperturas de los distintos usuarios, así como sus horarios quedan registradas en la aplicación.



ACCESS

La accesibilidad es la posibilidad de dirigirse donde uno quiere o alcanzar aquello que uno desea. De este modo, un sistema de herraje es universal en la medida que es accesible para todo el mundo. Los sistemas de herraje GU parten de esta premisa combinando sistemas de construcción sin barreras con sistemas automatizados.

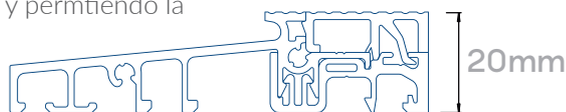
Soleras para puerta



Los sistemas de solera para puerta de entrada GU están indicados para la construcción sin barreras, teniendo una altura máxima de 20mm con el fin de facilitar el acceso de personas con movilidad reducida.

Además, su sistema de gomas y burletes garantizan la estanqueidad y hermeticidad de la puerta, combinando diseño y eficiencia.

En la versión para puertas balconeras, pueden integrarse cerraderos de seguridad en la parte inferior, aumentando su seguridad y permitiendo la posibilidad de oscilar la hoja.



Indicado para construcciones sin barreras

Servomotor GU

El Grupo GU ha desarrollado un nuevo ServoMotor compatible con toda la gama de cerraduras Security Automatic de nueva generación. Este nuevo dispositivo aporta un gran confort extra con una facilidad de accionamiento elevada.

Girando ligeramente la llave en el cilindro de bloqueo (A) o presionando levemente la manilla (B), el motor de apertura entra en funcionamiento y el conjunto de cierres automáticos del sistema de bloqueo multipunto SECURITY AUTOMATIC se retrae mediante un accionamiento eléctrico.



Escanea el código QR para ver el funcionamiento del Servomotor GU





Avanzando por sistema





P.I. Torrelarragoiti Pabellón N° 5 i

48170 - Zamudio Bizkaia

Tel: +34 94 674 90 11

Fax: +34 94 674 09 54

procomsa@procomsa.com

www.procomsa.com