

LUXDOOR GAMA START

ESTRUCTURA

El producto final es una barrera de 64mm de espesor total, desarrollado para resistir las mas sofisticadas técnicas de arrumbamiento.

La estructura de la puerta está fabricada en lámina de acero electrocincado de 1mm de espesor, estructurada con omegas verticales soldadas con doble punto (RSW).

PRE - MARCO

Construido el acero electrocincado de 2mm, se fija a la pared con 8 garras robustas de acero con sistema anti-deslizante.

Está equipado con distanciadores y soportes especiales para una instalación fácil y con posibilidad de efectuar ajustes horizontales y/o verticales. La utilización de este pre-marco permite el montaje de la puerta después de la ejecución de la obra, evitando así posibles daños en su acabado.



GAMA START

La puerta gama "START" está fabricada de una chapa reforzada de 1mm exterior y reforzada por 3 omegas interiores estructuradas para dar rigidez a la puerta.

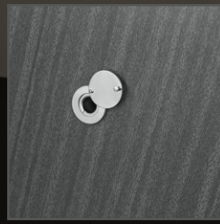
Tiene un total de 12 puntos de cierre:

- * 4-1 pestillo en la cerradura.
- * 1 Bulón frontal arriba.
- * 1 Bulón frontal abajo.
- * 4 Bulones pasivos (lado de la bisagra).
- * 1 Limitador de apertura.



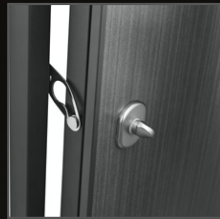
- 1.- Pre-marco en acero de 2mm, marco en acero de 1.5 mm.
- 2.- Omegas verticales de refuerzo.
- 3.- Bisagras reforzadas, regulables y estructuradas.
- 4.- Bulones frontales arriba y abajo.
- 5.- Estructura de acero electrocincado de 1mm.
- 6.- Mirilla telescópica.
- 7.- Limitador de apertura de alta seguridad.
- 8.- Cerradura de alta seguridad europea.
- 9.- Panel de acabado.

DETALLES DE PUERTA DE SEGURIDAD



MIRILLA

Todas las puertas de Alta Seguridad PORTRISA están preparadas para llevar una mirilla telescópica, la cual está incluida de forma estándar en la puerta, que podrá ir o no colocada a petición del cliente.



LIMITADOR DE APERTURA

Cierre de seguridad Integrado en la puerta, permite una apertura parcial a través de una cómoda rotación de un botón.



CERRADURA

Toda la cerradura está protegida por una placa de acero, pudiendo ser de doble paletón (tipo caja fuerte) o cilindro europeo con escudo de protección en acero manganeso (sistema anti taladro).



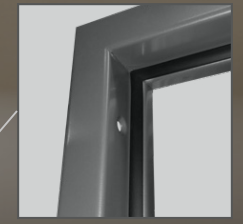
REGULADOR DE PESTILLO

El regulador del pestillo incluye un sistema de seguridad para impedir el ataque al pestillo de la cerradura.



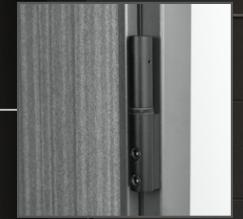
ESCUDO

(para cilindro europeo).
Bloque sólido en acero manganeso de elevada dureza, protege el cilindro contra intentos de perforación a partir del exterior.



MARCO

Doble sello en goma, uno sobre la hoja y otro sobre el marco (ver foto). Garantiza el completo aislamiento térmico y acústico.



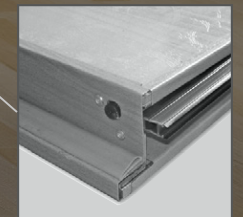
BISAGRA

Esta bisagra permite ajustar la puerta en altura. Su eje trabaja con un sistema de esfera que permite una mayor suavidad en su funcionamiento. La bisagra se prolonga internamente dentro de la puerta para aumentar su resistencia y seguridad.



BULONES PASIVOS

Son 4 pernos de acero sólido de 18 mm de diámetro que están colocados del lado de las bisagras. Imposibilitan el ataque de la puerta con un pie de cabra, dejándola anclada en su alojamiento. Incluyen un sistema anti corte, imposibilitando el ataque con herramientas de corte.



UMBRAL MOVIL

Aplicado en la zona inferior de la puerta, garantiza cierre perimetral contra corrientes de aire, tierra y paso de luz. Permite algo de aislamiento acústico.