







- 1. Hoja de acero con refuerzos de omegas verticales. Relleno de aislante ignifugo.
- 2. Cerco cerrado de acero reforzado de 2 mm de espesor. Terminación negro, marrón y blanco según modelo o según carta de colores
- 3. 3 bisagras de acero regulables.
- 4. Mínimo de 8 pivotes antipalanca en zona de bisagras.
- 5. Dos **pestillos** con sistema antiretroceso y cierre de gancho superior e inferior.
- 6. Cerradura de cilindro de alta seguridad con 4 bulones.

Opciones: Doble cilindro, eléctrica, 3DKey, antipánico, para salida de emergencias, electrónica, automática, cerradero eléctrico,...

7. Cilindros de perfil europeo de nivel máximo de seguridad según norma europea UNE EN 1303:05 con llave incopiable. Solo reproducibles por Puertas KIUSO previa presentación de Security Card y DNI del propietario.

Opciones: Kaba MATRIX, Kaba EXPERT, Iseo R7, KESO 8000, Otros (consultar)

8. Protector de clindro con cuerpo de acero carbonitrurado. Dureza Rockwell mínimo 50Hrc. Abocardado en placa de acero al manganeso antiextracción y antitaladro. Lenteja abocardada con movilidad.

Opcional: Modelo THS reforzado.

- 9. Barra superior e inferior de acero.
- 10. Controlador de apertura de dos posiciones.

- 11. Perfilería de aluminio solapando la puerta con burlete de goma aislante en modelo 100 y burlete doble en modelo XXI. Terminación dorado o cromo mate (y negro en modelo XXI)
- 12. Panelable con cualquier tipo de tablero o acabado. De 5mm de espesor (modelo 100) y 9 mm (modelo XXI). Gran variedad de modelos y terminaciones en madera y aluminio.
- 13. Certificación AENOR, único organismo auditor español que garantiza, mediante la expedición de los llamados Certificados de Producto, que las puertas elaboradas por los distintos fabricantes son iguales a las presentadas en los Laboratorios de Ensayo para su verificación.
- 14. Instalación sin obra mediante sistema de resina de dos componentes.

Opcional: instalación de albañilería, taco expansivo o soldadura.



De acero. Regulables. Sobre rodamiento a bolas. Con capuchones embellecedores

De acero. Mínimo de 8 en zona de bisagras. Se insertan en el cerco.



De perfil europeo con llave incopiable



CILINDRO

Abocardado. Con placa templada antiextracción y antitaladro. Cuerpo de acero carboniturado. Opción THS.



INFERIOR

De acero. Se insertan en el cerco para una fijación en suelo y techo.



CONTROLADOR DE APERTURA DOS **POSICIONES**

Accionado desde el interior permite apertura limitada de la puerta, incluyendo un pestillo adicional



CERTIFICACIÓN AENOR

Puerta certifcada en Grados RC3 y RC4 según norma UNE EN 1627:2021



INSTALACIÓN SIN OBRA

Mediante resina de dos componentes para evitar hacer obra con la máxima seguridad en la instalación.





