

THOR 20 PLUS

GRADO DE SEGURIDAD **4B**

Máxima seguridad

ACABADOS Y OPCIONES

Marco de la puerta de chapa de acero galvanizada de 1,5 mm, forrado de vinilo imitación maderas (sapelly, roble, haya y nogal) o colores lisos (gris cromo, gris antracita, blanco y negro).

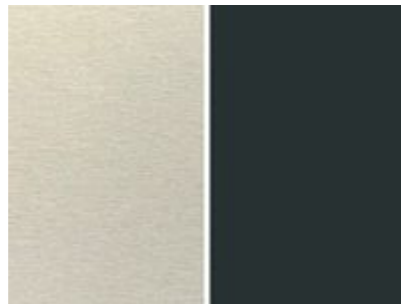
▶ Sapelly // Roble



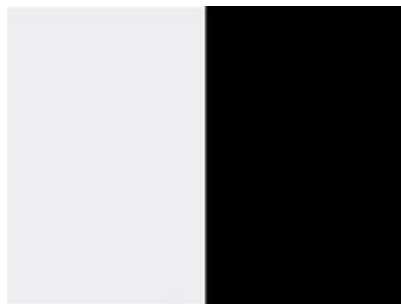
▶ Haya // Nogal



▶ Gris inox // Antracita



▶ Blanco // Negro



Perfil Aluminio Acabados

▶ Cromado



Con burlete

▶ Dorado



Con burlete

▶ Negro



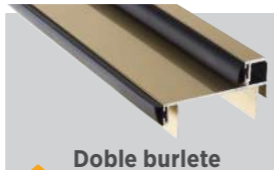
Con burlete

▶ Cromado



Doble burlete

▶ Dorado



Doble burlete

▶ Negro



Doble burlete

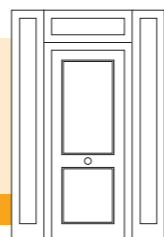
OPCIONAL

▶ Fijos

Superior y laterales

Consultar las diferentes opciones de configuración

OPCIONAL



THOR 20 PLUS

GRADO DE SEGURIDAD **4B**



Máxima seguridad



Clasificación UNE 85160:2017 CLASE 4B

Clasificación UNE-EN 1627:2021 (Corrección 2022) CLASE 4

GRADO DE SEGURIDAD **4B**

AENOR
Confía



CE

Si es **CABMA**,
es de seguridad

MEDIDAS (Consultar medidas especiales)

Estándares totales de Block	Paso real
2,02 x 0,83 m.	0,73 m.
2,05 x 0,86 m.	0,76 m.
2,05 x 0,92 m.	0,82 m.
2,07 x 0,90 m.	0,80 m.



Antiefracción

UNE-EN 1627(1628-1629-1630):2021
UNE 85160:2017



Aislamiento acústico

UNE-EN ISO 10140-2:2022



Permeabilidad al aire

UNE-EN 12207:2000
UNE-EN 1026:2017



Resistencia a la carga de viento

UNE-EN 12210:2017
UNE-EN 12211:2017



Transmitancia térmica

Cálculo de la transmitancia:
UNE-EN ISO 10077-1:2010
Método numérico para marcos:
UNE-EN ISO 10077-2:2020

3,2 W/m²K

THOR 20 PLUS

GRADO DE SEGURIDAD **4B**

Máxima
seguridad



Protege la seguridad de tu casa, tu negocio y tus clientes

Con la nueva THOR 20 PLUS, la puerta de Grado 4B más segura del mercado.

- ▶ Doble cerradura
- ▶ Con 10 refuerzos entre omegas
- ▶ Una bisagra más, 4 en total
- ▶ 23 puntos de cierre incluyendo la cerradura
- ▶ 50 puntos de soldadura más
- ▶ Con refuerzos perimetrales



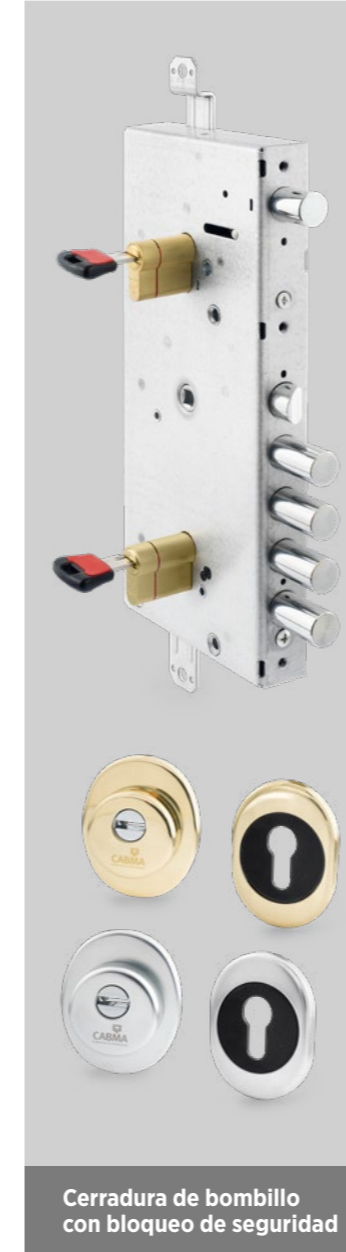
Chapa galvanizada anticorrosión

Refuerzo de chapa galvanizada en toda la cerradura

CARACTERÍSTICAS

▶ Cerradura de alta seguridad

(Grado 7 de seguridad)



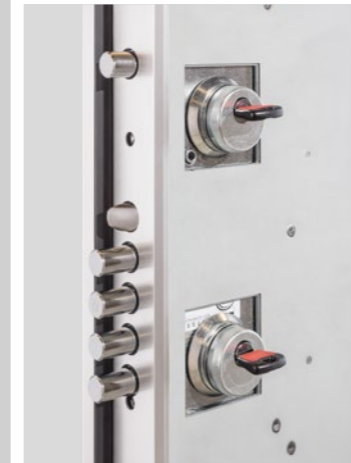
Cerradura de bombillo con bloqueo de seguridad

▶ Protección antitaladro

Chapa de acero al manganeso, abocardada, antiextracción y antitaladro



▶ 6 desviadores de dos bulones con sistema antirretroceso



▶ Bombillos antitaladro / antibumping / antiextracción / antiimpressioning / antipicking, con 5 llaves más llave de obra, llave con pin móvil y regata



▶ Cepillo cortavientos

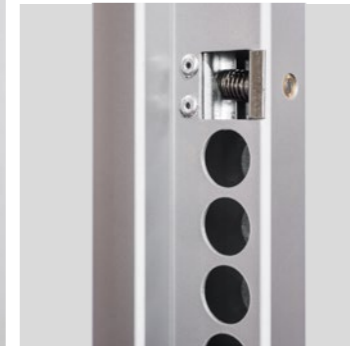


Cepillo cortavientos automático ajustable

▶ 6 antipalanca



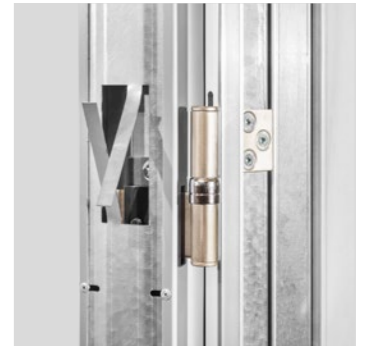
▶ Regulador de resbalón en el marco



▶ 4 Bisagras de seguridad con rodamientos, regulables en 3D



▶ Espigos



▶ Refuerzos de tetracero en camón y entreomegas



▶ Tapa mini



▶ Tapa ancha



Chapa de remate al suelo

▶ Lana de roca



Aislante térmico-acústico en el interior de la puerta

OPCIONAL