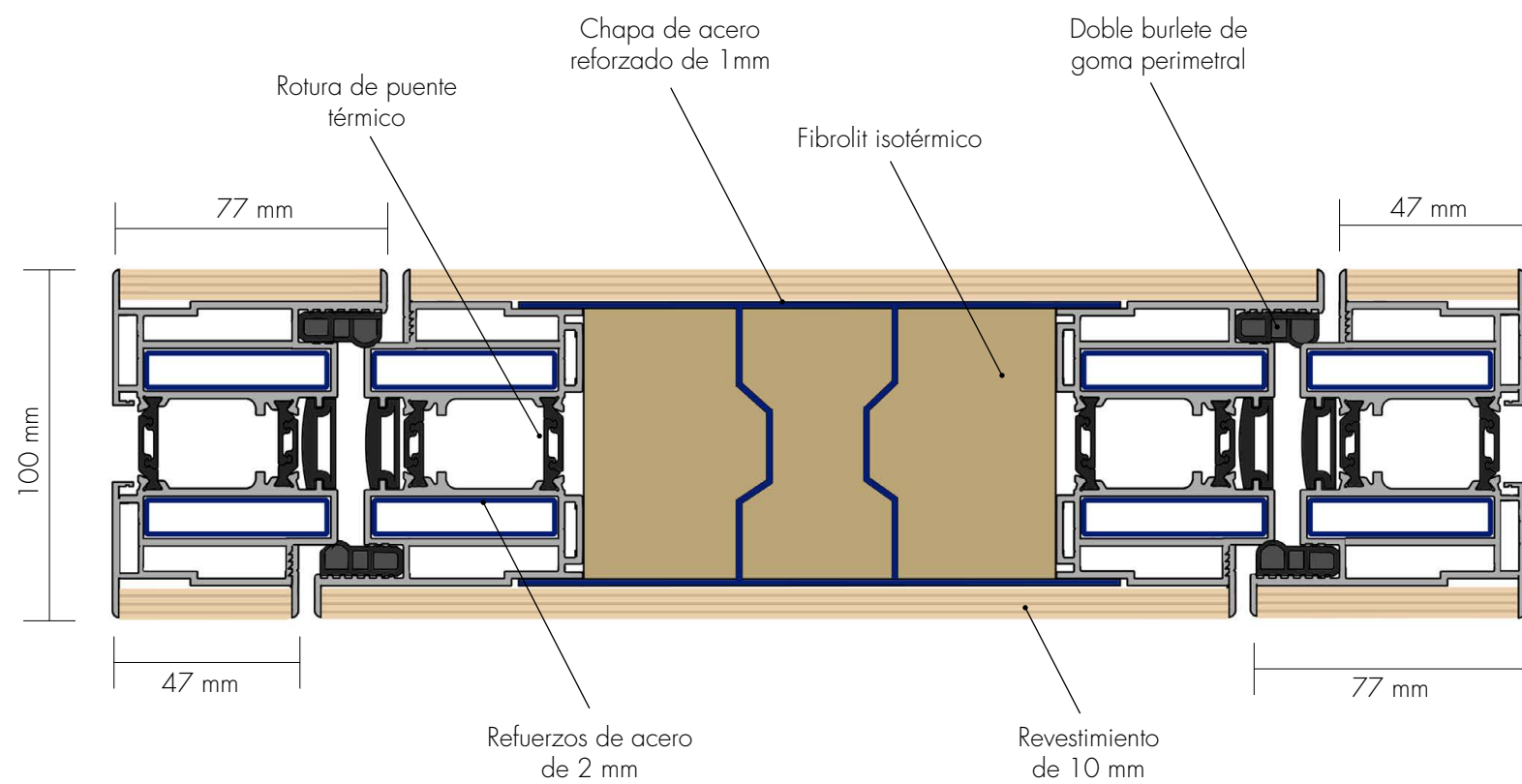
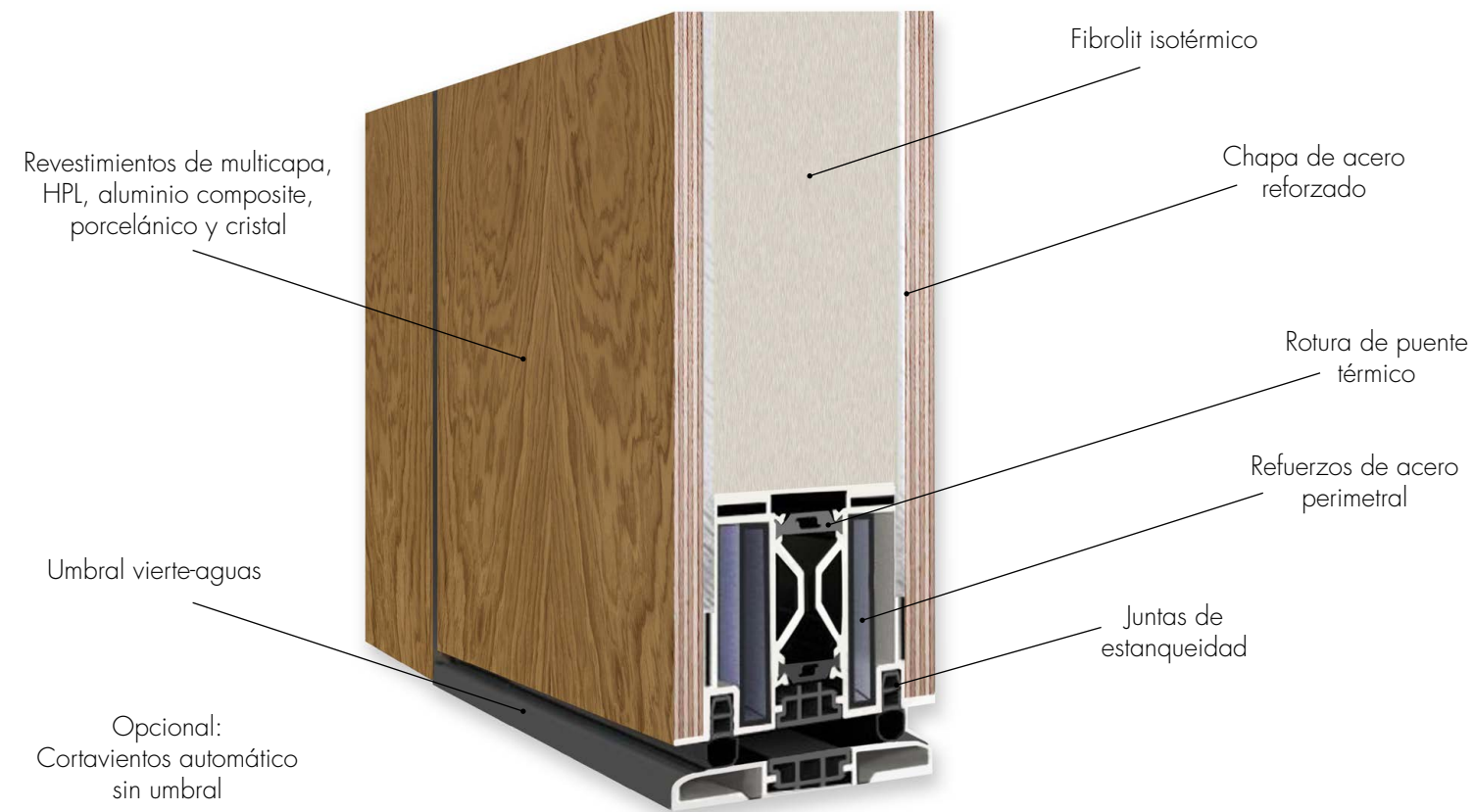


# Estructura

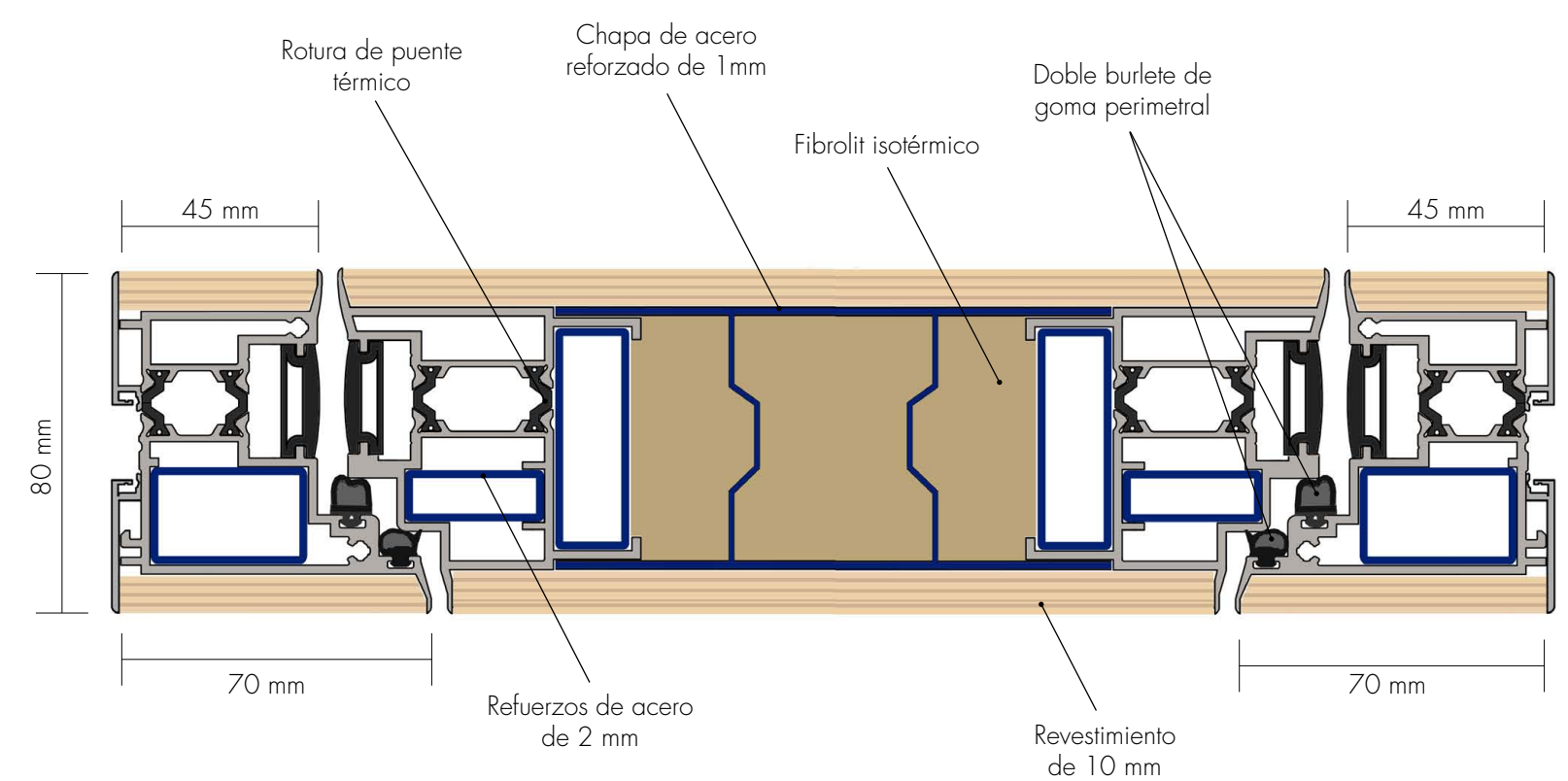
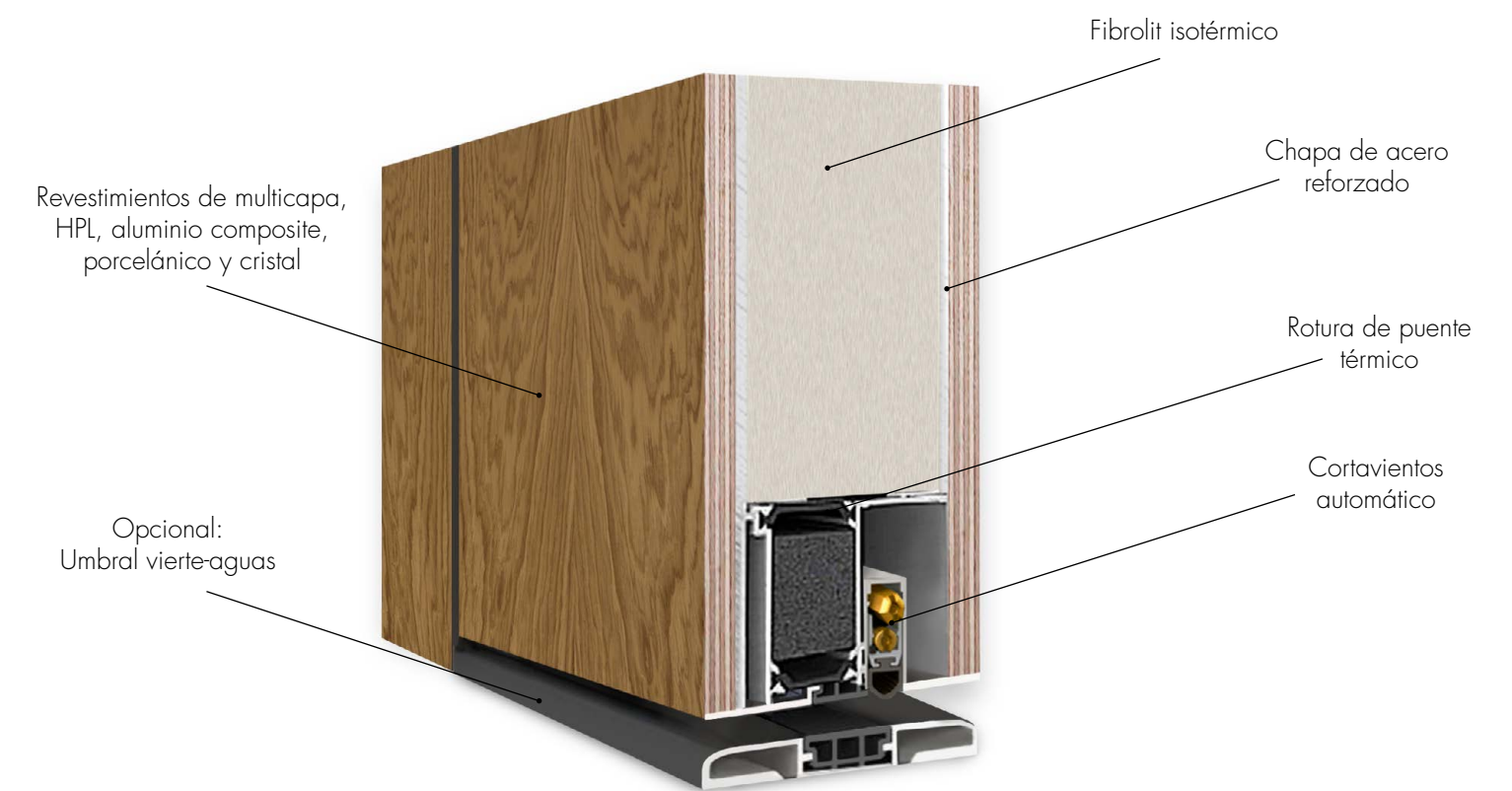
Puertas de alta carpintería, imparable precisión y acabados perfectos. Cada milímetro cuenta como un escalón más hacia la perfección, fruto de muchos años de trabajo y experiencia avalados por multitud de ensayos.

## Puertas Pivotantes



Preparadas para las situaciones más adversas

## Puertas Abatibles



# Aislamiento

No solo fabricamos puertas con un diseño elegante y vanguardista. Sabemos que el aislamiento y la seguridad debe de ser nuestro mayor reto y nos alegra decir que lo hemos conseguido.

## La fórmula de la eficiencia



TRASMITANCIA TÉRMICA  
UD  $\geq$  0.86 (W/m<sup>2</sup>K)



SEGURIDAD  
Grado 3



AISLAMIENTO ACÚSTICO  
Hasta 38 dB



RESISTENCIA AL VIENTO  
UNE-EN 12210  
Clase C5



ESTANQUEIDAD AL AGUA  
UNE-EN 12208  
Clase 5A



PERMEABILIDAD AL AIRE  
UNE-EN 12207  
Clase 4

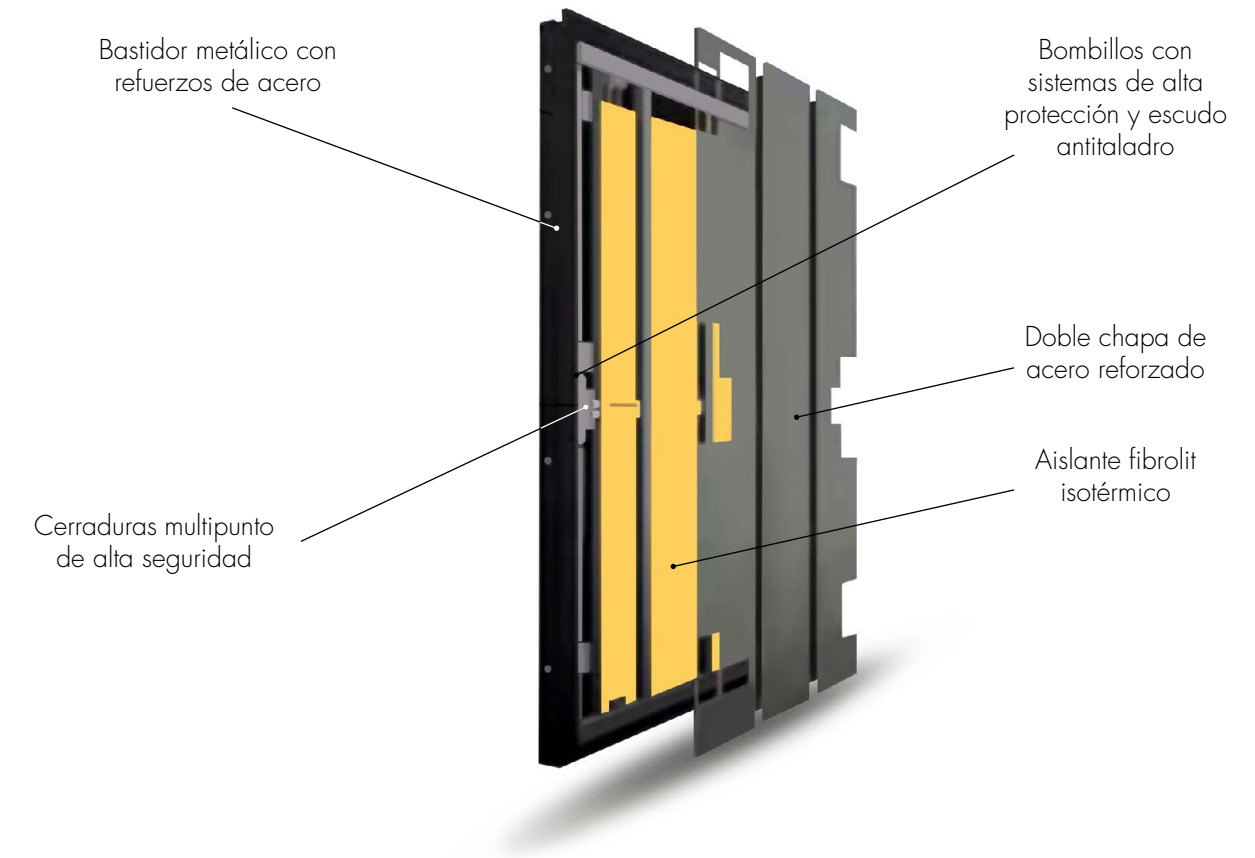
Puertas certificadas con valores de transmitancia térmica muy bajos gracias a la suma de muchos factores que lo hacen posible.



NUEVO BASTIDOR DE ESTRUCTURA METÁLICA

# Seguridad

Nuestras puertas combinan resistencia estructural y tecnología avanzada, para ofrecer la protección y la tranquilidad que necesitas.



### MARCO

Estructura en aluminio reforzado con acero de alta resistencia, diseñado para maximizar la seguridad contra el apalancamiento.

### CERRADURAS

Se pueden elegir en función de sus necesidades, desde cerraduras automáticas multipunto hasta cerraduras motorizadas que le permiten abrir la puerta sin necesidad de llave, y todas ellas con la máxima clasificación en cuanto a seguridad.

### CILINDROS

De serie montamos un bombillo de gama premium de alta seguridad con doble embrague que dispone de sistema antiganzúa, antipolino, antibumping, antiextracción, antirotura, antitaladro y protector antifresado.