

Ensayo / Certificado  
Exp. N° 4032678 EUROCLASES Categoría B APPLUS

Sistema Patentado / Título Modelo Utilidad / Solicitud n°201230712 Publicación n° ES1077415U



## DESCRIPCION

### MARCO – composición:

Prearco de pino aferrado a pared.  
Cercos o Batiente de MDF hidrófugo de 70 a 155 mm  
Tapetas o tapajuntas de MDF 70x10 mm  
Burlate acústico – intumescente, encastrado en el Cerco o Batiente

### HOJA – composición:

Núcleo interior aglomerado de 35 mm + 2 Silicatos de 6mm  
Cantos Perimetrales en MDF recercados con Palusol de 35x2 mm  
Acabado a dos caras con tablero de partículas de 4 mm

### MEDIDAS HOJA:

Ancho: de 400mm hasta 943 mm  
Altura: de 1400 mm hasta 2234 mm  
Grueso: 55mm  
Peso: 34 kg/m<sup>2</sup> (Aprox.)

### MEDIDAS BLOC:

440 mm hasta 1130 mm  
1430 mm hasta 2438 mm  
70 mm hasta 155 mm  
39 Kg/m<sup>2</sup> (Aprox.)

### HERRAJES:

4 Pernos acero inoxidable de 100x86 mm  
1 cerradura de pestillo y llave – antipánico-sin cilindro (no suministradas)  
Posibilidad de incorporar todo tipos de cerraduras  
Muelle cierra-puertas atornillado por superficie de la hoja (no suministrado)  
Posibilidad de incorporar todos los tipos de cierra-puertas

### ACABADOS DE HOJA Y MARCO:

Fibras en crudo – Fibras pre-pintadas – Chapado en madera  
Natural – Lacado – melaminado o estratificado  
Acabados especiales según decoración

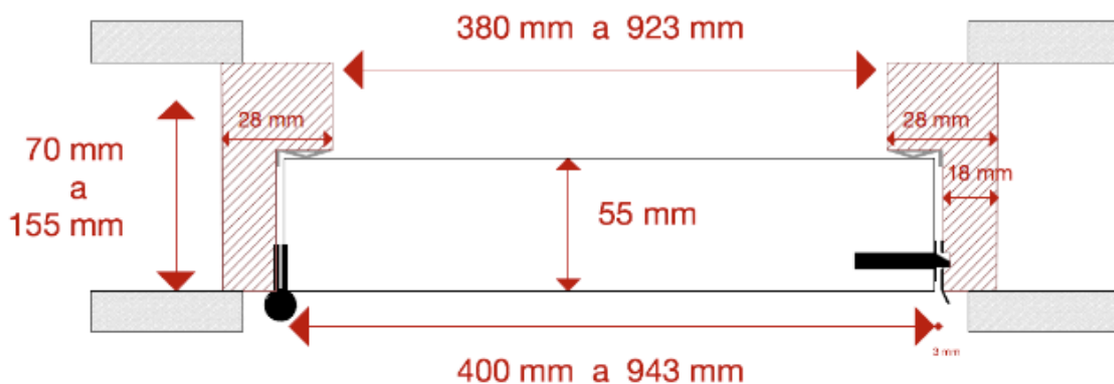
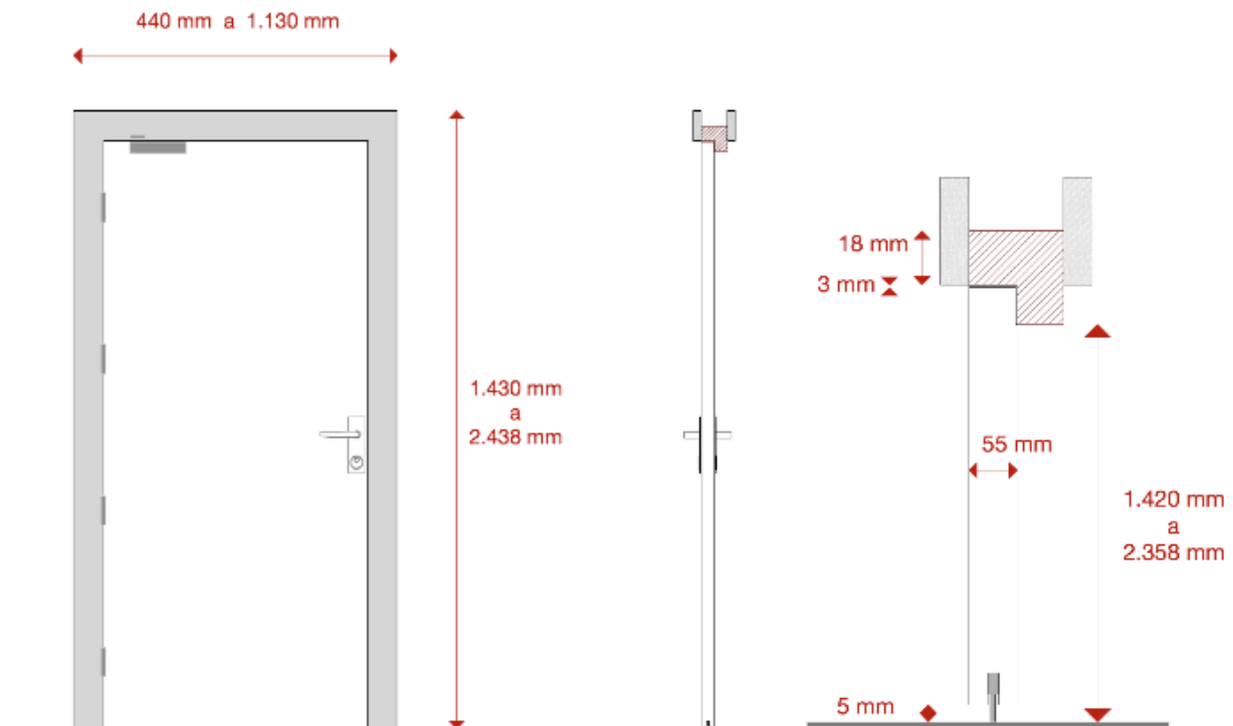
### OPCIONES:

Cierre estanco parte inferior hoja suelo tipo guillotina  
Muelle oculto embutido en hoja  
Composiciones de chapa de madera  
Molduras y paneles en la hoja, composiciones de chapa de madera

Datos orientativos. Reservado el derecho de modificación sin previo aviso, en el interés de la mejora del producto  
La instalación se efectuará según las indicaciones de colocación, en base a los ensayos efectuados.

Ensayo / Certificado  
Exp. N° 4022883 EUROCLASES Categoría A APPLUS

Sistema Patentado / Título Modelo Utilidad / Solicitud n°201230712 Publicación n° ES1077415U



Datos orientativos. Reservado el derecho de modificación sin previo aviso, en el interés de la mejora del producto  
La instalación se efectuará según las indicaciones de colocación, en base a los ensayos efectuados.