

INFORME DE CLASIFICACIÓN SIMPLIFICADO

SOLICITANTE



DIERRE HISPÁNICA, S.A.U.
C/ Helsinki n.º 103
Pol. Ind. Cabezo Beaza
30353 – Cartagena (Murcia)

ENSAYOS

Ensayos según la norma **UNE-EN 1634-1:2016+A1:2018** y según la norma **UNE-EN 1191:2013**

MUESTRA

Tipo de muestra	Puerta metálica de una hoja pivotante
☉ Fabricante	Dierre Ibérica, S.A.
☉ Referencia	"FIRECUT EI₂30-C5"
Breve descripción	Puerta con hoja y marco metálicos, con un paso libre de 2.200 x 900 mm. Aislamiento de la hoja mediante lana de roca y placas de yeso laminado. Herrajes: 2 bisagras ☉Micron, cerradura ☉Dierre-Atra Serie NE 42 y 6 tetones, cierrapuertas aéreo ☉Telesco Unik 2500, umbral automático y mirilla

☉ Información facilitada por el solicitante

NOTA: el presente informe de clasificación simplificado n.º 10565/25-4.R1 anula y sustituye al informe de clasificación simplificado n.º 10565/25-4. La razón para la emisión de esta revisión es la corrección de la información relativa al fabricante como consecuencia de un error en la información transmitida por el solicitante.

RESULTADOS

Criterios de clasificación de resistencia al fuego:

- Integridad (E): 36 min y 32 minutos respectivamente(*)
 - Aislamiento térmico (I₂): 31 y 22 minutos respectivamente (*)
- (*) Puerta ensayada en las dos direcciones de exposición.

N.º de ciclos realizados durante el ensayo de durabilidad:

200.000 ciclos

Clasificación de la resistencia al fuego y durabilidad del autocierre ⁽¹⁾

EI₂ 30-C5

⁽¹⁾ Clasificación de acuerdo con la norma **UNE-EN 13501-2:2023** "Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 2: Clasificación a partir de datos obtenidos de los ensayos de resistencia al fuego excluidas las instalaciones de ventilación."

Arganda del Rey, 17 de marzo de 2026



Documento Firmado Digitalmente

Fdo.: Carlos Burón Alonso
Técnico de laboratorio
Laboratorio de resistencia al fuego



Documento Firmado Digitalmente

Fdo.: Sergio Nogueras Perona
Director técnico
Laboratorio de resistencia al fuego



El presente informe incluye de forma simplificada el contenido del informe de clasificación n.º 10565/25-3, a disposición del solicitante. Este informe de clasificación simplificado se emite en cumplimiento con los requisitos del Sistema de Gestión de la Calidad de AFITI. Si desea formular cualquier comentario o reclamación en referencia al mismo, contacte con nuestro Departamento de Calidad en el email calidad@afiti.com



Los resultados incluidos en este informe hacen referencia única y exclusivamente a la/s muestra/s ensayada/s y no al producto en general.

La información contenida en este informe de ensayo simplificado tiene carácter confidencial, por lo que el laboratorio no facilitará a terceros información relativa a este certificado, salvo que lo autorice el solicitante.

El presente informe de ensayo simplificado no debe reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del laboratorio.

