

## Información de Resultados de Ensayo

La información reflejada en este documento tiene  
**ÚNICAMENTE** carácter informativo.

Los resultados definitivamente válidos son los que figurarán en los correspondientes Informes Técnicos emitidos por AFITI-LICOF.

[Referencia Informe de Ensayo: **7669/08**]

[Referencia Informe de Clasificación: **7669/08-2**]

### SOLICITANTE

#### **SAFEAIR, S.L.**

Avda. San Isidro, Nave C-3  
45223-Seseña-Toledo

**Ensayo:** Ensayo de resistencia al fuego de compuertas según la norma UNE EN 1366-2:2000

Fecha de ensayo: 2-Jun-2008

**Muestra:** Compuerta instalada verticalmente empotrada en un forjado.

Fabricante: **SAFEAIR, S.L.**

Referencia: "SFR-2GT para Forjado".

Descripción: Compuerta rectangular considerada simétrica con conducto de chapa de 1500 mm x 800 mm y clapeta de placa con espesor total 65 mm.

### Clasificación de la resistencia al fuego según norma EN 13501-3:2005.

**EI 120 (ve i↔0)**

Arganda del Rey, 9 de Junio de 2008



Fdo: Santiago Miner Guedán  
Técnico del laboratorio de resistencia al fuego.

#### SEDE SOCIAL Y LABORATORIOS

Dirección Camino del Estrechillo, 8  
E-28500 ARGANDA DEL REY (Madrid)

Teléfono +34 91 871 35 24  
Fax +34 91 871 20 05

E-mail [licof@afiti.com](mailto:licof@afiti.com)  
Web [www.afiti.com](http://www.afiti.com)

#### SEDE CENTRAL Y LABORATORIOS

C/ Río Estenilla, s/n - Pol. Ind. Sta. M<sup>a</sup> de Benquerencia  
(Centro Tecnológico de la Madera)  
E-45007 TOLEDO  
+34 925 231 559  
+34 925 240 679

[afiti@afiti.com](http://afiti@afiti.com)



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, TURISMO  
Y COMERCIO

LICOF: Laboratorio Oficial de Ensayos.  
R.D. 1614/1985 de 1 de agosto.  
Orden de 21 de mayo de 1991