

LGAI

LGAI Technological Center, S.A.
Campus UAB s/n
Apartado de Correos 18
E - 08193 Bellaterra (Barcelona)
T +34 93 567 20 00
F +34 93 567 20 01
www.applus.com

Applus⁺
LGAI



Organismo Notificado Nº 0370

CERTIFICADO DE ENSAYOS SIMPLIFICADO

Nr. 11/2581-785S

Bellaterra:

31 de Marzo de 2011

Página 1/1

Referencia del peticionario:

TALLER DE CERRAJERIA
HERMANOS AGUILA SL.
Pol. Ind. El Camí dels Freres
C/ L parc. 21, nave 8-9
25191 Lleida
(Lleida)



Lugar de ensayo:

AUTOMATISMOS PUJOL SL.
Ctra. C-16 C, Km 4 (Nave 3), Apartado 1.
08272 Sant Fruitós del Bages
(Barcelona)

Fecha realización ensayo:

8, 10 y 14 de Febrero de 2011

MATERIAL ENSAYADO

Una puerta SECCIONAL MOTORIZADA AUTOMÁTICA de movimiento vertical, con recogida horizontal en posición abierta, de USO RESIDENCIAL (para UNA SOLA FAMILIA o COMUNIDAD DE VECINOS), COMERCIAL o INDUSTRIAL, según marca comercial PUERTA SECCIONAL de dimensiones máximas totales (incluidos marcos) de 2270 x 4180 mm (altura x anchura), cuyo modo de funcionamiento motorizado contempla el tipo de activación por impulso viendo la puerta, para usuarios no entrenados, por impulso sin ver la puerta, para usuarios entrenados (vía pública) y no entrenados y CONTROL AUTOMÁTICO, para usuarios entrenados (vía pública y no pública) y no entrenados.

ENSAYO SOLICITADO

La puerta ha sido sometida a los siguientes ensayos de tipo inicial especificado en la tabla para evaluar su conformidad con los requisitos definidos en la norma UNE-EN 13241-1:2004, "Puertas industriales, comerciales, de garaje y portones. Parte 1: Productos sin características de resistencia al fuego o control de humos".

CLASIFICACIÓN

La puerta ensayada es conforme al ensayo solicitado y presenta la siguiente clasificación:

Característica Esencial	Requisito UNE-EN 13241-1:2004	Resultados de los ensayos
ENSAYOS ANEXO ZA		
Fuerzas de Maniobra (para puertas motorizadas).	4.3.3.	PASA.
Apertura segura en puertas Verticales	4.2.8.	PASA.
Resistencia a la carga de viento.	4.4.3.	NO EVALUADO.

El alcance de estos resultados sólo aplica a la verificación de los requisitos manuales y motorización de la puerta ya instalada.

Responsable de Puertas Industriales
LGAI Technological Center, S.A.

Técnico de Puertas Industriales
LGAI Technological Center, S.A.

- Este documento tiene trazabilidad con el expediente en poder del cliente con número y fecha coincidente con este informe.
 - Los resultados que se indican se refieren exclusivamente, a la muestra, producto o material ensayados por el Laboratorio, tal y como se indica en el apartado de materiales ensayados en las condiciones indicadas en los procedimientos citados en el expediente nombrado.
- Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.
- En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com