



Rev.04. 07.01.14

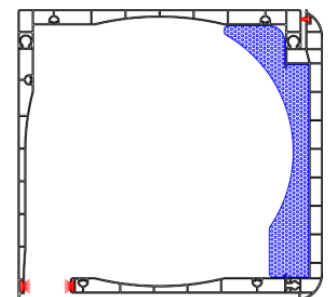
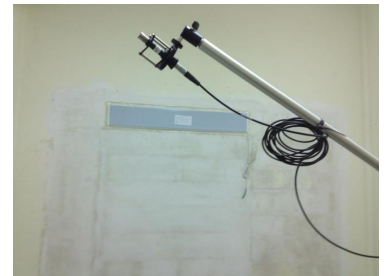
Documento Nº 238840**ENSAYO DE DETERMINACIÓN DEL AISLAMIENTO ACÚSTICO
AL RUIDO AÉREO**

Norma de Ensayo:
UNE-EN ISO 10140-2:2011
Acústica. Medición en
laboratorio del aislamiento
acústico de los elementos de
construcción. Parte 2:
Medición del aislamiento
acústico al ruido aéreo.

Peticionario **Giménez Ganga, S.L.U.**
Pol. Ind. El Castillo C/ Roma, 4.
Sax. Alicante.

Sección y/o Fotografía

Producto	Cajón de persiana motorizado.
Modelo	Eurodecor 185 con aislamiento Especial.
Dimensión (Long x An)	1230 mm x 185 m
Material	Cajón: PVC Tapa de registro: PVC con poliespan y junta estanca. Testeros: PVC con junta estanca interior. Lamas: 65 lamas de aluminio (1162x40) mm con aislante + terminal con junta estanca.
Fecha de Ensayo	05.05.2015



Índice de Reducción Sonora R_w (C;C_{tr}) 36 (-2;-6) dB



Notificado N° 1668

Organismo

Navarrete a 05 de Mayo de 2015

Luis García Viguera
Responsable Técnico

Oscar Blanco Navaridas
Director Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo nº 238840. Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de resultados obtenidos es imprescindible disponer de la documentación referida.