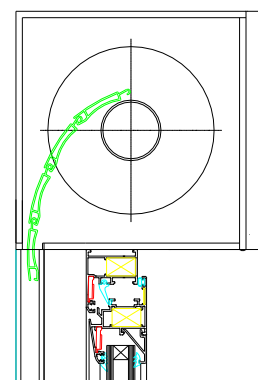


**Documento N° 217714.01****ENSAYO DE DETERMINACIÓN DEL AISLAMIENTO
ACÚSTICO AL RUIDO AÉREO**

Norma de Ensayo:
UNE-EN ISO 140-3:1995.
Medición del aislamiento
acústico en los edificios y de los
elementos de construcción. Parte
3: Medición en laboratorio del
aislamiento acústico al ruido
aéreo de los elementos de
construcción

Sección

Empresa	ALAS IBERIA, S.L.
	AVDA. DE LAVIANA, S/N. CIAÑO. LANGREO. ASTURIAS.
Producto	Ventana abatible de giro vertical y horizontal inferior, practicable al interior de dos hojas derecha, con cajón de persiana.
Modelo	SERIE: ALAS 40
Dimensiones (AnxAI)	1230 mm X 1480 mm
Material	Aluminio
Acristalamiento	4/10/6
Fecha de Ensayo	21/04/2010



Índice de Reducción Sonora
R_w (C;C_{tr})

33 (-2;-5) dB

Navarrete a 29 de Mayo de 2014

Oscar Blanco Navaridas
Responsable Departamento

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 217714.01
Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es
imprescindible disponer de la documentación referida.