



Rev.04. 07.01.14

ensatec

Documento Nº 200173

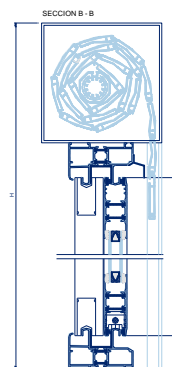
ENSAYO DE DETERMINACIÓN DEL AISLAMIENTO ACÚSTICO AL RUIDO AÉREO

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

Empresa **EXLABESA BUILDING SYSTEMS, S.A.U,
LUGAR DE CAMPAÑA S/N. VALGA.
(RESTO DE PARROQUIA). PONTEVEDRA**

Sección

Producto	Ventana deslizante horizontal dos hojas derecha con cajón de persiana.
Modelo	SERIE: MILLENNIUM
Dimensiones (AnxAl)	1230 mm X 1480 mm
Material	Aluminio
Acristalamiento	4/10/6
Fecha de Ensayo	14/01/2009



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

32 (-1;-3) dB



Navarrete a 27 de Febrero de 2018

Luis García Viguera
Director Técnico

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia Nº 200173.
Este informe anula y sustituye al emitido con el mismo número a nombre de Aluminios Padrón, S.A.