

**1.- SUMARIO EJECUTIVO.****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 **PROFINE IBERIA S.A.U. (KÖMMERLING)**
**Pº INDUSTRIAL ALCAMAR, S/N. CAMARMA
DE ESTERUELAS. MADRID.**

Sección

Producto **Ventana abatible de giro vertical y horizontal
inferior practicable al interior de una hoja
derecha.**

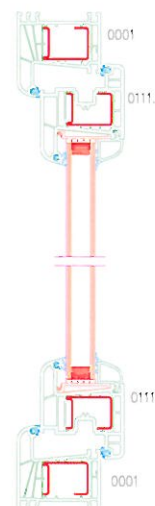
Modelo **SERIE: EUROFUTUR**

Dimensión
(AnxAl) **1230 mm X 1480 mm**

Material **PVC**

Acristalamiento **4/12/4**


Fecha de
Ensayo **20/02/08**

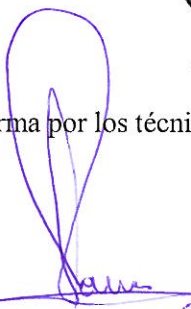


**Índice de Reducción Sonora
Rw (C;C_{tr})**

34 (-1;-4) dB

Y para que conste ante quien proceda se firma por los técnicos en Navarrete a 14 de marzo de 2008


Oscar Ruiz Chicote
Responsable de Área


Oscar Blanco Navaridas
Responsable Departamento


José Morales Henares
Director Gerente