



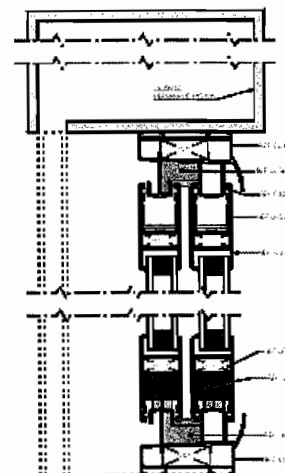
Certificado N° 170971

**ENSAYO DE DETERMINACIÓN DE TRANSMITANCIA
TÉRMICA POR EL MÉTODO DE LA CAJA CALIENTE**

Norma de Ensayo:
UNE-EN ISO 12567-1:2002.
Comportamiento Térmico de
puertas y Ventanas .
Determinación de la transmitancia
térmica por el método de la caja
caliente. Partel: Puertas y
Ventanas

Empresa	ALUMITRAN , S.A. CTRA. N III, KM. 52300 VILLAREJO DE SALVANES. MADRID
Producto	Ventana deslizante horizontal de dos hojas derecha, con cajón de persiana.
Modelo	SERIE: EUROCOR 2005
Dimensiones (AnxAI)	1230 mm X 1480 mm
Material	ALUMINIO
Acristalamiento	4/15/4
Fecha de Ensayo	14/05/2008

Sección



Transmitancia Térmica Normalizada

$U_{s,t}$ (Uw)

4,4 W/(m²K)



Oscar Ruiz Chicote
Responsable de Área

Luis García Viguera
Responsable Departamento

José Morales Hencas
Director Gerente

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia N° 170971.