



Documento N° 232220

**ENSAYOS DE RESISTENCIA A LAS CARGAS DE VIENTO Y REQUISITOS DE PRESTACIONES INCLUIDA LA SEGURIDAD.**

Fabricante **C3 SYSTEMS, S.L.**  
**C/Juan de Herrera nº 34.**  
**Elche. Alicante.**

Normas de Ensayo:  
UNE-EN 1932:2001. Resistencia a las cargas de viento.  
UNE-EN 1932:2001, Erratum:2011  
UNE-EN 13659:2004+A1:2009.  
Requisitos de prestaciones incluida la seguridad.

Producto **Cerramiento acristalado sin perfiles verticales.**

Modelo **Serie: SEEGLASS ECO.**

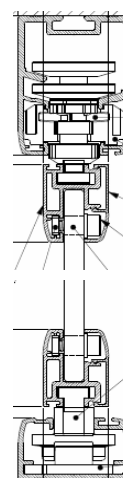
Dimensiones totales (AnxAI) **2300 mm x 2000 mm**

Material **Aluminio.**

Acristalamiento: **Templado de 8 mm de espesor**

Fecha de Ensayo **10.10.12**

Sección y/o fotografía:



**Resistencia a las cargas de viento**  
**Requisitos de prestaciones incluida la seguridad** **CLASE 4**



Navarrete a 25 de Octubre de 2012

Luis García Viguera  
Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 232220 de fecha 10.10.12. Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de la documentación referida.