

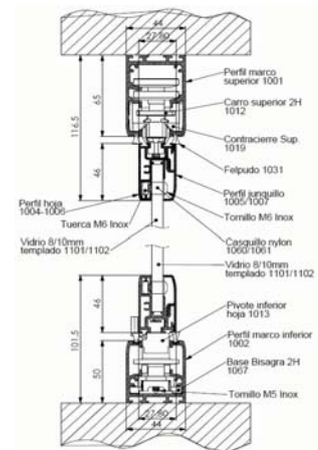


## ENSAYOS DE RESISTENCIA A LAS CARGAS DE VIENTO Y REQUISITOS DE PRESTACIONES INCLUIDA LA SEGURIDAD.

### 1.- SUMARIO

Fabricante	<b>C3 SYSTEMS, S.L. C/Alberto Sols, nº 6. Elche. Alicante.</b>
Producto	<b>Cerramiento acristalado sin perfiles verticales.</b>
Modelo	<b>Serie: SEEGLASS</b>
Dimensiones totales (AnxAI)	<b>3030 mm x 2630 mm</b>
Material	<b>Aluminio.</b>
Acristalamiento:	<b>Sencillo de 10</b>
Fecha de Ensayo	<b>15.12.10</b>

Sección y/o fotografía:

**Resistencia a la carga de viento****CLASE 5**

Normas de Ensayo:  
UNE-EN 13659:2004. Resistencia a las cargas de viento.  
UNE-EN 1932:2001. Requisitos de prestaciones incluida la seguridad.  
UNE-EN 13527:1999. Medición de la fuerza de maniobra.

Navarrete a 22 de diciembre de 2010

Oscar Ruiz Chicote  
Responsable de Area

Luis García Viguera  
Responsable Departamento

El contenido de este documento no debe ser reproducido parcial o totalmente sin la autorización por escrito de ENSATEC, S.L.