

**RESISTENCIA A LAS CARGAS DE VIENTO.**

Empresa	<b>C3 SYSTEM, S.L. c/ Juan De Herrera nº 34. Elche Parque Industrial.. 03203- Elche. Alicante.</b>
Producto	<b>Cerramiento corredero.</b>
Modelo	<b>Serie: SEEGLASS RUN.</b>
Fabricante	<b>C3 SYSTEM, S.L.</b>
Dimensiones : (AnxAI)	<b>2920 mm x 2400 mm</b>
Material	<b>Aluminio L-6063/ ISO AIMg0, 5Si</b>
Acristalamiento	<b>Vidrio 10 mm monolítico incoloro FLOAT Templado</b>
Fecha de Ensayo	<b>05.05.14</b>

Normas de ensayo:

UNE-EN 1932:2001.

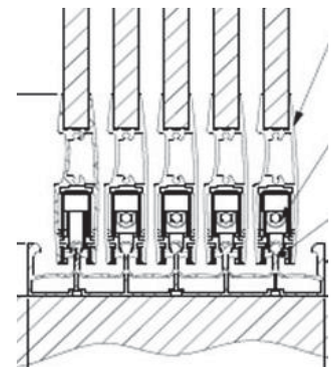
UNE-EN 1932:2001, Erratum:2011

Resistencia a las cargas de viento.

UNE-EN 13659:2004+A1:2009.

Requisitos de prestaciones incluida la seguridad.

Sección y/o fotografía:

**Resistencia a la carga de viento****CLASE 6**

Organismo

Notificado N° 1668

Navarrete a 20 de Mayo de 2014

Luis García Viguera  
Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 237086 de fecha 05.05.14  
Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de la documentación referida.