



ENSAYO DE RESISTENCIA A LAS CARGAS DE VIENTO

Empresa: **C3 SYSTEM, S.L.**
C/ Juan De Herrera nº 34.
Elche Parque Industrial.
03203 - Elche. Alicante.

Normas de Ensayo:
UNE-EN 1932:2001. UNE-EN 932:2001,
Erratum:2011. Resistencia a las cargas de
viento. UNE-EN 13659:2004+A1:2009.
Requisitos de prestaciones incluida la
seguridad.

Producto: **Cerramiento acristalado sin perfiles verticales.**

Sección y/o fotografía

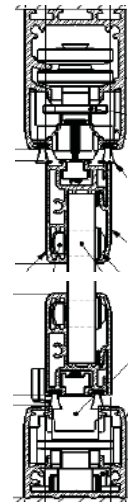
Modelo: **Serie: SEEGLOSS MAX.**

Dimensiones (AnxA1): **3000 mm x 2630 mm**

Material: **Aluminio.**

Acristalamiento: **Vidrio Templado de 12 mm**

Fecha de Ensayo: **16.12.14**



Resistencia a las cargas de viento CLASE 6



Navarrete a 19 de Diciembre de 2014

Firmado digitalmente por
NOMBRE GARCIA VIGUERA LUIS
- NIF 16537975D
Nombre de reconocimiento
(DN): c=ES, o=FNMT, ou=FNMT
Clase 2 CA, ou=500790026,
cn=NOMBRE GARCIA VIGUERA
LUIS - NIF 16537975D
Fecha: 2014.12.22 14:37:58
+01'00'

Luis García Viguera
Responsable Técnico

El presente documento extrae y refleja los resultados asociados al informe de ensayo nº 238291 de fecha 16.12.14
Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible
disponer de la documentación referida.