



## Documento Nº 236970

Hoja 1 de 9

## RESISTENCIA A LAS CARGAS DE VIENTO.

Empresa	C3 SYSTEM, S.L. c/ Juan De Herrera nº 34. Elche Parque Industrial 03203- Elche. Alicante.
Producto	CORTAVIENTOS
Modelo	HABITAT AIR
Fabricante	C3 SYSTEM, S.L.
Dimensiones, (An Posición plegado Posición desplega	2000 x 1100

Material

Aluminio L- 6063/ ISO AIMg0, 5Si

Acristalamiento

Laminar compuestopor 2 float de 3 mm templados unidos por lámina de polivinilo de espesor de 0,38 mm.

Fecha de Ensayo

12.05.2014

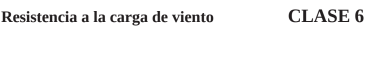
UNE-EN 1932:2001. UNE-EN 1932:2001, Erratum:2011 Resistencia a las cargas de viento. UNE-EN 13659:2004+A1:2009.

Requisitos de prestaciones incluida la seguridad.

Sección y/o fotografía:

Normas de ensayo::









Navarrete a 19 de Mayo de 2014

First also Registrometry per IDCASSI GMCAN MODRAN LIST- NE THE SETTION Stumber of environmentations (ERG CS, was 2023/1902/03, res and conference GMCAN MODRAN LIST- NE Probable 2014/06/19 13/2816-19/2900

Luis García Viguera Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo nº 236970 de fecha 12.05.2014 Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de la documentación referida.