



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, (Ancho x Alto) mm.	
Posición plegado	2000 x 1100
Posición desplegado	2000 x 1900
Material	Aluminio L- 6063/ ISO AIMg0, 5Si
Acristalamiento	Laminar compuesto por 2 float de 3 mm templados unidos por lámina de polivinilo de espesor de 0,38 mm.
Fecha de Ensayo	12.05.2014

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 19 de Mayo de 2014

Luis García Viguera
Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 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.