

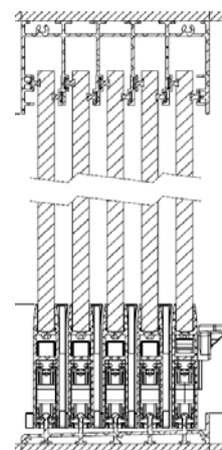
**ENSAYOS DE PERMEABILIDAD AL AIRE Y ESTANQUEIDAD AL AGUA**

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

Normas de Ensayo:
UNE-EN 1026:2000. Ventanas y puertas.
Permeabilidad al aire.
UNE-EN 1027:2000. Ventanas y puertas.
Estanqueidad al agua.

Producto:	Cerramiento corredero.
Modelo:	SEEGLOSS RUN V2.
Dimensiones (AnxAI): (AnxAI):	3100 mm x 2405 mm
Material:	Aluminio L-6063 / ISO AIMg0, 5Si.
Acristalamiento:	Vidrio 10 mm monolítico incoloro FLOAT Templado.
Fecha de Ensayo:	09.10.2015

Sección y/o fotografía



Permeabilidad al aire

CLASE 1

Estanqueidad al agua

CLASE 1A



Normas de Clasificación:
UNE-EN 12207:2000. Ventanas y
puertas. Permeabilidad al aire.
UNE-EN 12208:2000. Ventanas y
puertas. Estanqueidad al agua.

Navarrete a 13 de Octubre de 2015

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

Luis García Viguera
Responsable Técnico

El presente documento extracta y refleja los resultados asociados al informe de ensayo n° 239895 de fecha 09.10.20
Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible
disponer de la documentación referida.