

Notificación de Ensayos y Clasificación

EMPRESA	SISTEMAS TECNICOS DEL ACCESORIO Y COMPONENTES, S.L. (STAC)
DIRECCIÓN	POLIGONO INDUSTRIASL PICUSA s/n 15900 PADRÓN (A CORUÑA)
Nº INFORME ASOCIADO	14_06810

**HERRAJE OSCIOBATIENTE
REF.«Oscilobatiente STAC SMART»**

El herraje ha pasado los ensayos según norma
EN 13126-8:2007 en una hoja de 90Kg

ENSAYO	RESULTADO
DURABILIDAD (15.000 ciclos oscilobatientes y 5.000 ciclos batientes)	SATISFACTORIO
CARGA ADICIONAL (1.000 N)	SATISFACTORIO
ENSAYO DE OBSTÁCULO EXTERIOR	SATISFACTORIO
ENSAYO DE OBSTÁCULO INTERIOR	SATISFACTORIO
RESISTENCIA A LA CORROSIÓN	GRADO 4 (240 h)

El herraje, para los ensayos mecánicos, se montó en una ventana de aluminio oscilobatiente (1.380 x 1.280)mm

CLASIFICACIÓN

De acuerdo con EN 13126-1:2006, el herraje se clasifica como sigue:

—	4	90	0	1	4	—	8	1300/1200
---	---	----	---	---	---	---	---	-----------

Fechas de ensayo	01.09.2014 – 11.09.2014
Fecha de emisión	18.09.2014

Estos resultados son el resumen de los datos incluidos en el "Informe de Ensayo" identificado en nº de informe asociado.

Los resultados obtenidos en estos ensayos solo se refieren a la(s) muestra(s) analizada(s) en este Centro en la fecha indicada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción.



Fdo: Ion Oteiza
Responsable Técnico