

EMPRESA	TOVIC, S.L.
DIRECCIÓN	Ctra. León-Benavente, Km. 8 24231 ONZONILLA (LEON)
Nº CERTIFICADO	16664-17268

MUESTRA ENSAYADA

Herraje oscilobatiente referencia: **9000**

El herraje, para los ensayos mecánicos, se montó en una ventana de aluminio con hoja de dimensiones exteriores de (1.300 x 1.200) mm y una masa de 120 kg.

ENSAYOS REALIZADOS Y RESULTADOS

Los ensayos realizados y sus resultados son los siguientes:

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 3 (96 h)

Ensayos según EN 13126-8:2006, excepto ensayo de corrosión, realizado según UNE-EN 1670:1999

CLASIFICACIÓN

De acuerdo con EN 13126-8:2006, el herraje se clasifica como sigue:

—	4	120	0	1	3	—	8	1300/1200
---	---	-----	---	---	---	---	---	-----------

FECHA 4 de febrero de 2008

Este documento no tiene validez sin los informes de ensayos números 16664 y 17268, en los cuales se indican los resultados obtenidos en cada ensayo.

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: 
 Asier Maiztegi
 Director Dpto. Construcción