

Certificado de Ensayos



Pol. Ind. Lasao, Area Anardi, nº 5
20730 AZPEITIA (Guipúzcoa)
Tel.: 943 816800 - Fax: 943 816074
Email: cidemco@cidemco.es
<http://www.cidemco.es>

| | |
|-----------------------|--|
| EMPRESA | BAICHA, S.L. |
| DIRECCIÓN | Pol. Ind. Tambre c. via Edison 31 A-B 15890 Santiago de Compostela (LaA CORUÑA) |
| Nº CERTIFICADO | 11393-11369 |

MUESTRA ENSAYADA

Herraje oscilobatiente perteneciente a la gama **OBT-PRO**.
Fabricante: BAICHA, S.L.
Composición del herraje: OBT-PRO CM, C-500 PRO, CCV-PRO, CCH-PRO CM, FLAVIA OB.

El herraje se montó en una ventana de aluminio con hoja de dimensiones exteriores de (1.300 x 1.200) mm y una masa de 110 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 4 (240 h) |

Ensayos según prEN 13126-8 de enero de 2004, excepto ensayo de corrosión, realizado según EN 1670.

CLASIFICACIÓN

De acuerdo con prEN 13126-8 de enero de 2004, el herraje se clasifica como sigue:

| | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|---|---|---|---|-----------|
| — | 4 | 110 | 0 | 1 | 4 | — | 8 | 1300/1200 |
|---|---|-----|---|---|---|---|---|-----------|

FECHA 4 de febrero de 2005

Este documento no tiene validez sin los informes de ensayos números 11369 y 11393, 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 iniciada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción.

Fdo: 
Director Dpto. Construcción