



**CERTIFICADO CALIDAD DE
PRODUCTO
MODELO 2031**

El departamento de Calidad y Medio Ambiente de Cerraduras de embutir madera y seguridad

Declara que las cerraduras de la serie 2031

- Modelo 2030 catalogadas como cerraduras para embutir madera, se fabrican siguiendo las siguientes Normas
- **UNE-EN 12.209** referente a herrajes para edificación.

El proceso de fabricación está certificado bajo las normas

- Sistema de gestión de la calidad: **ISO 9.001 - 2.000**
- Normativa de Medio Ambiente: **ISO 14.000**

Ambas certificaciones, emitidas por Lloyds Register

Los materiales utilizados en el proceso cumplen las siguientes normativas

- Inoxidable: **EN 10.088**
- Laminados en frío: **EN 10.139** y **EN 10.138**
- Laminados en caliente: **EN 10.111**

Los ensayos de resistencia a la niebla salina realizadas a las cerraduras de esta familia, puede garantizar los siguientes resultados.

Frentes y cerraderos en acero inoxidable;	500 horas.
Frentes y cerraderos en acero niquelado:	96 horas.
Frentes y cerraderos en acero latonado:	96 horas.

Las cerraduras llevan sello de "Made in Spain", garantizando que han sido montadas y controladas en la plantas de TESA en España.

Alex Ezpeleta
Responsable Calidad
División cerraduras