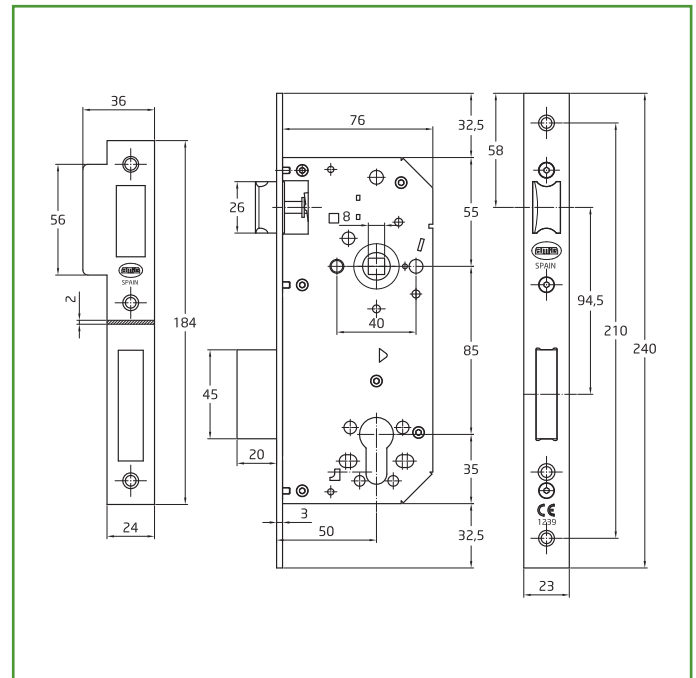


## Mod. 340 CERRADURA

SEGURIDAD



**Medidas:** 50/85

**Material:** Acero

**Acabado:** Latonado barnizado

**Código:** 8292

**Presentación:** Con EAN Individual

**EAN pieza:** 8413023082922

### Características

Cerradura de embutir para puertas de madera con paletón de cierre. Picaporte reversible de acero cromado. Distancia entre nueca de manilla y alojamiento de cilindro Europerfil: 85 mm. Entrada: 50 mm. Nueca para manilla de 8 mm. Caja cerrada y mecanismo interior de acero bicromatado. Palanca de cierre de acero cromado, desplazamiento 20 mm (2 vueltas). Incluye cilindro de seguridad mod 9850 de 60 (30-30) mm y bocallave mod 22. Homologada con marcado CE según norma EN 12209:2004.

### Instrucciones de montaje / Utilidades

Este tipo de cerradura ofrece soluciones para carpintería de madera. Normalmente utilizadas como cerradura principal en puertas de entrada. Es una cerradura con un alto grado de seguridad gracias a su paletón macizo y su caja embutida. Este tipo de cerraduras son una buena opción para dar un plus de seguridad adicional a tu casa o negocio. Son una solución fácil de instalar en puertas de madera.



### Ecofriendly

En AMIG tenemos como objetivo ofrecer la mejor calidad en nuestros productos sin dañar el medio ambiente. Por eso, trabajamos para cumplir en todo momento con la normativa ambiental en nuestros procesos, así como implantando el Sistema Integral de Gestión (SIG) de residuos de envases y embalajes.

### Conservación y limpieza

Utilizar un paño seco para la limpieza  
No usar productos abrasivos y/o corrosivos, detergentes, disolventes ni alcoholes.

Logística del producto: 

Longitud del producto (cm):	27
Ancho del producto (cm):	10
Altura del producto (cm):	4
Peso del producto (gr):	914

Datos packaging: 

Cantidad por envase:	1
Longitud del envase (cm):	27
Ancho del envase (cm):	10
Altura del envase (cm):	4
Peso del envase (Kg):	1,051
EAN del envase:	8413023082922

Cantidad por embalaje:	10
Longitud del embalaje (cm):	23
Ancho del embalaje (cm):	21
Altura del embalaje (cm):	29
Peso del embalaje (Kg):	9,72
EAN del embalaje:	8413023782921

## Homologada con marcado CE según norma EN 12209:2004.

<b>tecnal</b> certification												
CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES												
1239/CPR/0801404												
En virtud del Reglamento (CE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se certifica que el												
Producto de construcción:	<b>Herrajes para edificación. Ceraduras y pestillos. Cerraduras, pestillos y cerradores mecánicos.</b>											
Alcance de la certificación (referencia):	<b>Serie 341</b>											
Las referencias indicadas en la serie certificada se describen en el anexo adjunto a este certificado.												
Clasificación del producto:	<table border="1"> <tr> <td>2</td><td>M</td><td>S</td><td>A</td><td>0</td><td>F</td><td>1</td><td>B</td><td>C</td><td>2</td><td>0</td> </tr> </table>	2	M	S	A	0	F	1	B	C	2	0
2	M	S	A	0	F	1	B	C	2	0		
Suministrado y fabricado por:	<b>AMIGUSA Y DE LA IGLESIA, S.A. (AMIG)</b> Pol. Ind. Zubiate, s/n 48340 - AMOREBIETA (Bizkaia)											
Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y a ensayos adicionales de muestra tomadas en fábrica conforme a un plan de ensayo predefinido y que el fabricante certifica. TECNAL HA CERTIFICADO S.L. se reserva el caso de ensayos realizados de tipo para las características relevantes del producto, la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza el seguimiento periódico, la evaluación y especificación del control de producción en fábrica.												
Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación de la conformidad descritas en el Anexo 2A de la norma												
<b>EN 12209:2003+AC:2005</b>												
y que el producto cumple con los requisitos mínimos exigidos. Los dígitos señalados (*), hacen referencia a las especificaciones especiales recogidas en la tabla 2A.1 de la norma y por lo tanto, son los únicos dígitos válidos por el fabricante (CNC).												
Sistema de evaluación y verificación de la conformidad de las prestaciones: S027294.1												
Fecha de entrada de vigor:	31/03/2007											
Fecha de actualización:	02/05/2023											
Válido hasta:	28/09/2025											
Nº serie:	0851081404-4											
Este documento indica el fabricante para el marcado CE.												
La presente certificación está sujeta a inspecciones, intervenciones temporales y periódicas por TECNAL HA CERTIFICACION. El estado de vigencia puede verificarse mediante consulta en <a href="http://www.technalcertification.com">www.technalcertification.com</a> .												
 												
PAG. 1 DE 2												

