

Serie 2030F

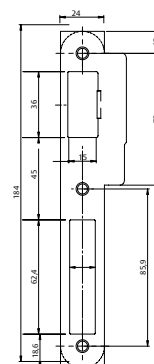
Colegios, hospitales, oficinas... soportan un tráfico elevado de personas y una utilización intensiva. Los herrajes para edificios institucionales de la gama Institucional conjugan altas prestaciones con funcionalidad, y se combinan perfectamente con el resto del catálogo de TESA: manillas, barras antipánico, dispositivos electromagnéticos, etc. Las cerraduras 2030F de la gama Institucional están certificadas según la norma UNE-EN 12209. Certificado CE.

Características generales

- » Certificada según norma UNE-EN 12209: 2004
- » Cerradura de embutir para puertas de madera.
- » Picaporte reversible de acero.
- » Distancia entre ejes: 85mm.
- » Entradas de 50/ 60/ 70mm.
- » Nueca de 8mm. Nueca de condena de 6mm.
- » Antipánico: nueca pasante o doble nueca.
- » Dispositivo de seguridad en caso de nueca pasante.
- » Opcional redondeado 1/2.
- » Caja cerrada.
- » Cilindro de perfil europeo TE-5 con 3 llaves de acero niquelado. Acabado LP, HL: cilindro acabado latón. Acabado HN, AI, NE: cilindro acabado níquel.
- » Embalaje en cajas de 1/20 uds.



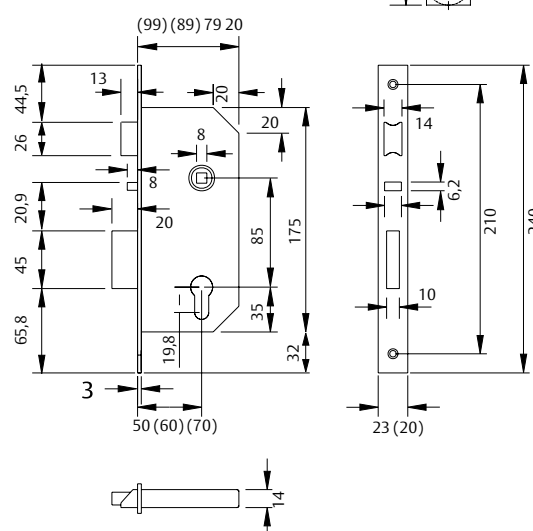
CERTIFICADO SEGÚN
**UNE-EN
12209:2004**



Clasificación:

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--|-----------------------------------|---|-----------------------|---|--|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| 3 | S | 7 | 1 | 0 | C | 3 | B | C | 2 | 0 |
| Categoría de uso | Durabilidad y carga sobre el picaporte | Masa de puerta y fuerza de cierre | Aptitud para el uso en puertas contra-fuego y/o estancias al humo | Seguridad de personas | Resistencia a la corrosión y a la temperatura | Seguridad de bienes y resistencia al taladrado | Campo de aplicación de la puerta | Tipo de manobra de la llave y bloqueo | Tipo de manobra de la nueca | Identificación de la llave |

| 2030F, 2030 E, 2030S | | |
|----------------------|-----------------|-----------------|
| HL | AI | NE |
| acero / pintado | acero / pintado | acero / pintado |
| acero / latón | inox 430 | acero / pintado |
| acero / latón | inox 430 | acero / pintado |
| acero / níquel | acero / níquel | acero / níquel |
| acero / níquel | acero / níquel | acero / níquel |

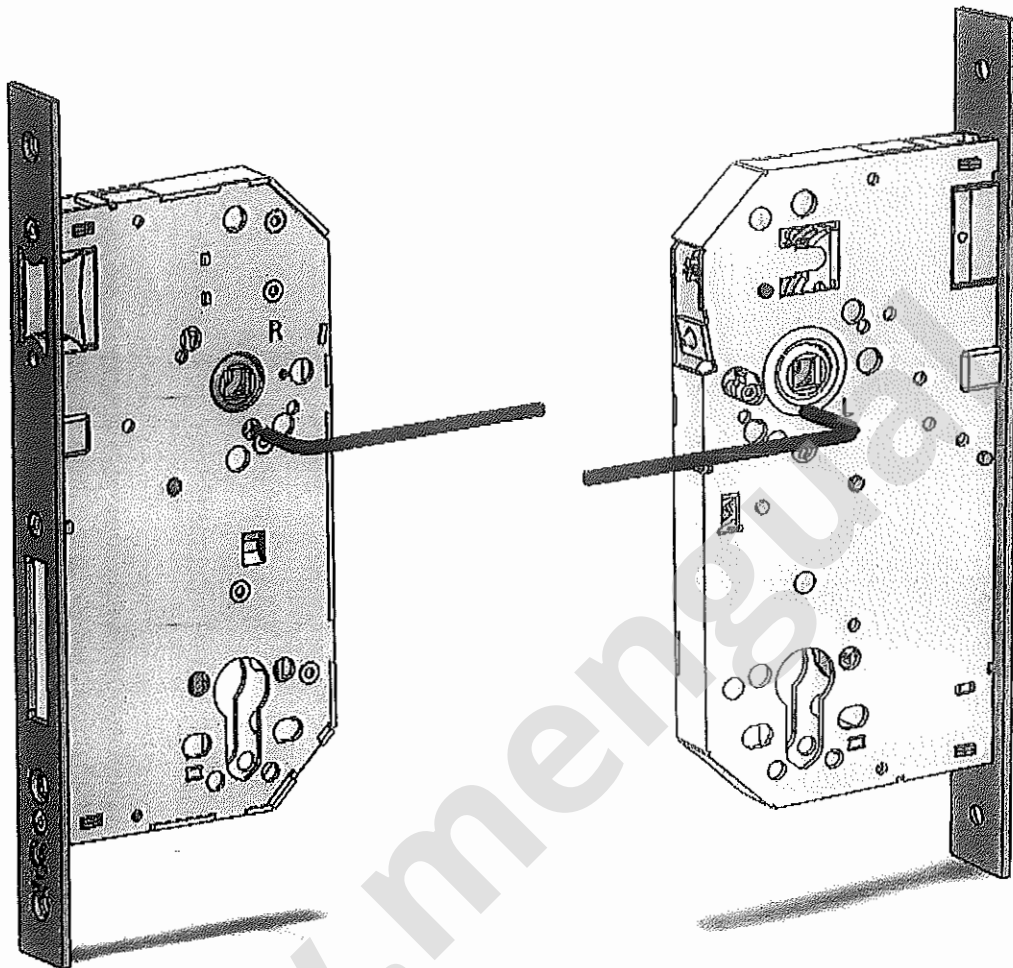


| Modelo | Nueca | Dispositivo seguridad | Accionamiento interior | Accionamiento exterior | Picaporte | Palanca | Cortafuego | Antipánico | Observaciones |
|--------|---------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------|---------|------------|------------|-------------------------------|
| 2030F | doble | NO | manilla/cilindro | manilla/cilindro | SI | SI | SI | SI | Picaporte de acero. |
| 2030F | pasante | SI | manilla/cilindro | cilindro | SI | SI | SI | SI | Picaporte de acero. |
| 2530 | pasante | SI | manilla/cilindro | manilla/cilindro | SI | SI | NO | SI | Picaporte Silencioso. |
| 2035F | pasante | NO | manilla | manilla | SI | NO | SI | NO | Puertas Paso. |
| 2037F | doble | NO | barra/manilla/cil | manilla/cilindro | SI | NO | SI | SI | Es reversible, no guarda mano |
| 2038F | pasante | NO | cilindro | cilindro | NO | NO | SI | SI | Corredera. |
| 2039F | pasante | NO | manilla | cilindro | SI | NO | SI | NO | Portales. |
| 203MN | pasante | SI | manilla | cilindro | SI | SI | SI | SI | Automática. |



ASSA ABLOY

MENGUAL®



Con los dos tornillos en la cerradura, la cerradura es antipánico por los dos lados. Se vuelve no antipánico del lado que se desatornilla el tornillo.

Si se desatornillan los dos tornillos, se vuelve no antipánico por los dos lados.

Herramienta: llave Allen hexagonal 2 mm.