

Serie 2UB0F

Características generales

- » Cerradura de embutir para puertas de madera.
- » Cumple la norma UNE-EN 12209. Certificado CE.
- » Picaporte silencioso reversible de acero sinterizado. Saliente del picaporte: 17mm (extra-seguridad).
- » Distancia entre ejes: 85mm.
- » Entradas de 50/60/70mm.
- » Por defecto incluyen función antipánico siempre paso libre desde el interior, como la nueca es pasante, en el exterior se instala un protector de nueca que impide el accionamiento de la manilla (opcional doble nueca)
- » Nueca de acero de 8mm. Nueca de condena de 6mm.
- » Opcional redondeado 1/2.
- » Caja cerrada: impide la entrada de viruta al instalarla.
- » 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

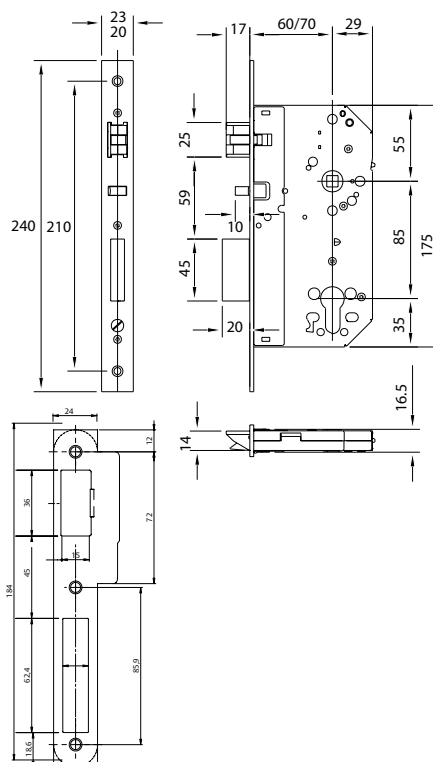


Clasificación:

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

| Material / acabado | HL |
|--------------------|-----------------|
| Caja / cubierta | acero / pintura |
| Frente | acero / latón |
| Cerradero | acero / latón |
| Picaporte | acero / latón |
| Palanca | acero / latón |

| Material / acabado | AI | NE |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| Caja / cubierta | acero / pintura | acero / pintura |
| Frente | inox 430 | acero / pintura |
| Cerradero | inox 430 | acero / pintura |
| Picaporte | acero / níquel | acero / pintura |
| Palanca | acero / níquel | acero / pintura |



Ejemplo referencia antipánico nueca pasante: 2UB0FA60RI

| Serie | Función | Fuego | Antipánico | Entrada | Sin mano redondeado | Frente redondeado | Acabado |
|-------|---------|-------|------------|---------|---------------------|-------------------|---------|
| 2UB0 | 0 | F | A | 6 | 0 | R | I |

Ejemplo referencia no antipánico: 2UB0FE60RI

| Serie | Función | Fuego | No antipánico | Entrada | Sin mano redondeado | Frente redondeado | Acabado |
|-------|---------|-------|---------------|---------|---------------------|-------------------|---------|
| 2UB0 | 0 | F | E | 6 | 0 | R | I |

Ejemplo referencia antipánico nueca pasante frente cuadrado: 2UB0FA60AI

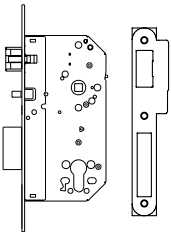
| Serie | Función | Fuego | Antipánico | Entrada | Sin mano redondeado | Frente redondeado | Acabado |
|-------|---------|-------|------------|---------|---------------------|-------------------|---------|
| 2UB0 | 0 | F | A | 6 | 0 | | AI |

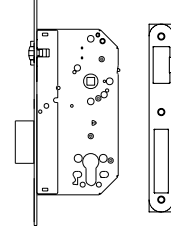
Ejemplo referencia antipánico doble nueca: 2UB0FA6DRI

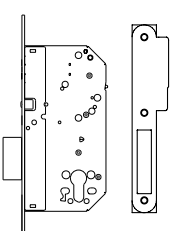
| Serie | Función | Fuego | Antipánico | Entrada | Mano | Frente redondeado | Acabado |
|-------|---------|-------|------------|---------|------|-------------------|---------|
| 2UB0 | 0 | F | A | 6 | D | R | I |

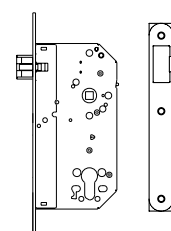
Gama arquitectura

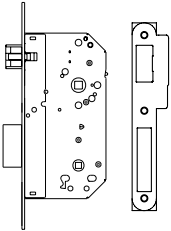
Serie 2UB0F

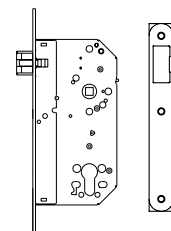
| 2UB0F | Modelo | Picaporte | Entrada A | Embalaje |
|---|--------|-----------|-----------|----------|
|  | 2UB0F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB0 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

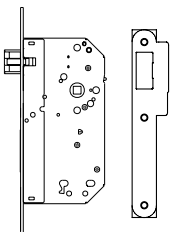
| 2UB6F | Modelo | Entrada A | Acabado | Embalaje |
|---|--------|-----------|---------|----------|
|  | 2UB6F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB6 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 2UB1F | Modelo | Picaporte | Entrada A | Embalaje |
|---|--------|-----------|-----------|----------|
|  | 2UB1F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB1 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 2UB7F | Modelo | Entrada A | Acabado | Embalaje |
|---|--------|-----------|---------|----------|
|  | 2UB7F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB7 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

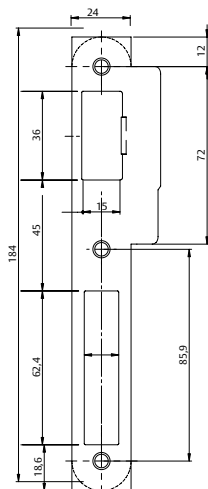
| 2UB4F | Modelo | Picaporte | Entrada A | Embalaje |
|---|--------|-----------|-----------|----------|
|  | 2UB4F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB4 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 2UB9F | Modelo | Entrada A | Acabado | Embalaje |
|---|--------|-----------|---------|----------|
|  | 2UB9F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB9 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 2UB5F | Modelo | Picaporte | Entrada A | Embalaje |
|---|--------|-----------|-----------|----------|
|  | 2UB5F | 60 / 70 | AI | 1 / 20 |
| | 2UB5 | 60 / 70 | HL | 1 / 20 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Los precios de cerraduras sin cilindro que no vayan acompañadas del correspondiente cilindro suelto, estarán sujetos a un recargo del 25%

Remarcados: servicio "Express 5".
No remarcados: servicio máximo 15 días laborales.



Gama arquitectura

Serie 2UB0F

En los últimos años hemos asistido a un fuerte desarrollo de la normativa europea referente a herrajes para la construcción. Gradualmente los miembros de CEN (entre los que se encuentra España) ratifican las diferentes Normas Europeas (EN) relativas a los herrajes para la edificación, que alcanzan rango de Norma Nacional y son de obligado cumplimiento por cada país miembro. TESA, principal fabricante nacional, ha desarrollado una gama de herrajes dirigida a prescriptores (arquitectos, constructores), conforme a cada norma específica: cerraduras, cilindros, cierrapuertas, dispositivos antipánico, etc.

Las cerraduras de la serie 2UB0F han sido testadas conforme a la norma UNE-EN 12209 superando satisfactoriamente las pruebas. UNE - EN 12209: 2004.

De acuerdo con los ensayos iniciales de tipo, la clasificación de la cerradura es la siguiente:

3 S 8 1 0 F 3 B C 2 0

1. Categoría de uso

Grado 3 para su uso público donde hay poco incentivo para tener cuidado y alta probabilidad de mal uso.

2. Durabilidad

200.000 ciclos de ensayo y 50N de carga sobre el picaporte.

3. Masa de la puerta y fuerza de cierre

Grado 3 por encima de 200kg de masa de puerta. Fuerza de cierre de 50N.

4. Actitud para el uso en puertas cortafuego

Apta para ser utilizada en puertas cortafuego y/o estancas al humo.

5. Seguridad de personas

Sin requisitos.

6. Resistencia a la corrosión y a la temperatura

Alta resistencia a la corrosión. Requisito de temperatura de -20° C a +80° C.

7. Seguridad de bienes y resistencia al taladro

Media seguridad.

8. Campo de aplicación a la puerta

Embutida y puerta batiente.

9. Tipo de maniobra de llave y bloqueo

Varios.

10. Tipo de maniobra de la nueca

Varios.

11. Requisitos de identificación de la llave

Sin requisitos.



B