

## FICHA TÉCNICA

**Producto:** Cerradura de Sobreponer

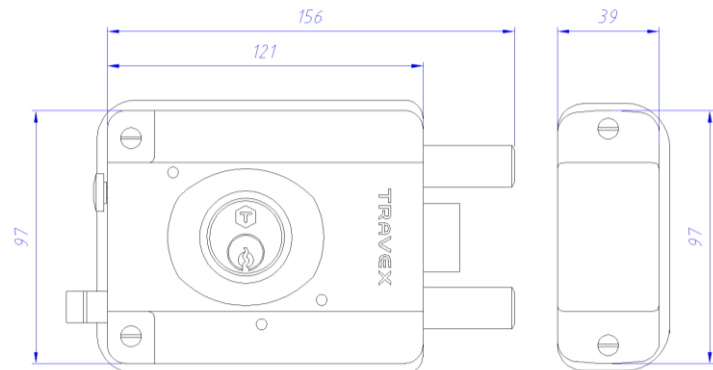
**Modelo:** 240

**Clasificación:** Cerraduras de Alta Seguridad



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Acabado**  
Dorado metálico  
Pintura electrostática epóxica – poliéster
- **Material**  
Plancha de Acero LAF 2.0 mm ASTM A366
- **Aplicación**  
Para puertas exteriores e interiores, metálicas o de madera de 35 a 65 mm de espesor.
- **Norma Técnica**  
Norma técnica de ensayo UNE EN 12209:2003 (300,000 ciclos)
- **Llave**  
3 llaves de 7 Pines. (900,000 combinaciones)
- **Sistema**  
Sistema llave – llave  
Más resistente al uso violento de la ganzúa y/o taladro
- **Mecanismo de cierre**  
2 Pivote de acero 19 mm cromado de triple avance.  
1 Picaporte de bronce
- **Distancia de instalación**  
67 mm
- **Peso Unitario**  
1.65 Kg.
- **Presentación**
  - ✓ Individual: Caja
  - ✓ Caja de 12 unidades (19.8 Kg.)
- **Accesorios**  
Tornillos de fijación, seguro nocturno, escudo protector con pernos pasantes.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Accionamiento:** Los pivotes y picaporte son accionados con la llave para abrir o cerrar externa e internamente.
- **Reversibilidad:** Picaporte fácil de invertir.
- **Cerraduras compatibles:** 911