

FICHA TÉCNICA

Producto: Tranca de Alta Seguridad

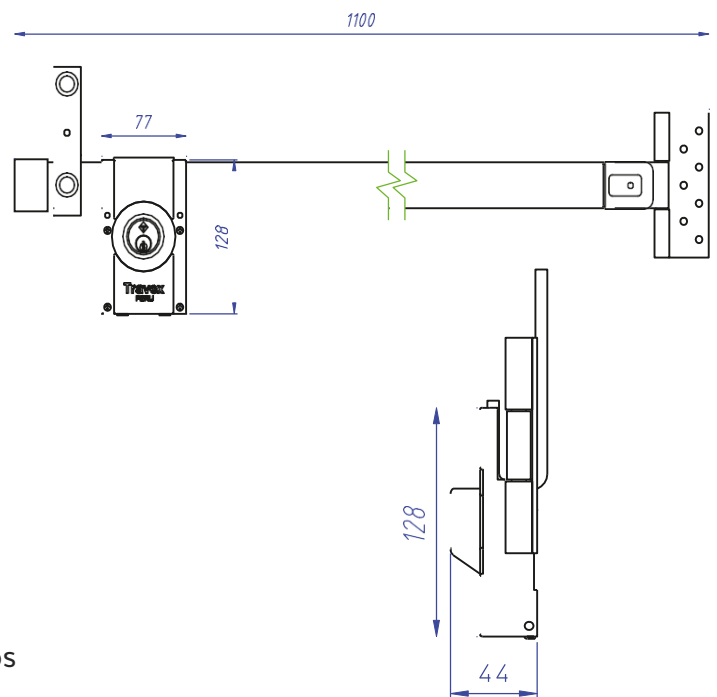
Modelo: T 800

Clasificación: Cerradura de Sobreponer



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Acabado**
 - Dorado metálico
 - Pintura electrostática epóxica – poliéster
- **Material del cuerpo**
 - Plancha de Acero LAF 1.5 mm ASTM A366
- **Material del protector**
 - 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 con apertura hacia el interior.
- **Norma Técnica**
 - Norma técnica propia (300,000 ciclos)
- **Sistema**
 - Más resistente al uso violento de ganzúa, taladro y/o palanca
- **Llave**
 - 5 llaves multipunto
 - 1'500,000 combinaciones.
- **Mecanismo de cierre**
 - 1 Barra de acero electro soldada
 - SAE 1020 de 38 x 13 x 1100 mm de Long. Max.
- **Distancia de instalación**
 - Adaptable al ancho de la puerta
- **Peso Unitario**
 - 2.375 Kg.
- **Presentación**
 - ✓ Individual: Caja
 - ✓ 4 unidades termoselladas (14.3 Kg.)
- **Accesorios**
 - Tornillos de Fijación, Soporte J en Acero Macizo, escudo protector más resistente al uso violento de la palanca y ángulo resistente al palanqueo, pernos coche pansante.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cerraduras compatibles: T 800