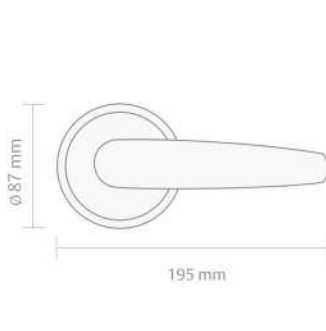


**CERRADURA CILINDRICA MOD.EIFEL AS G2**



**APLICACIONES:**

- Uso rudo grado 2. Para interior o exterior

**CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:**

- Descripción de línea: Diseñada para uso industrial, comercial e institucional con la mayor durabilidad y el más alto desempeño
- Material de fabricación: Acero inoxidable en escudos, aleación de aluminio y zinc en manijas
- Mecanismo: Cilindro / antipánico
- Funciones: Entrada Principal y Usos Múltiples
- Garantía por 100 años en el funcionamiento de la cerradura

**ESPECIFICACIONES:**

- Certificación: ANSI A.156.2 cerraduras normadas y probadas de acuerdo a los parámetros establecidos y NORMA ADA para discapacidades diferentes
- Grado 2: Garantizado mínimo 800,000 ciclos (aperturas)
- Picaporte: UL: Resistente al fuego por 180 minutos
- Cilindro: T60
  - Con 6 pernos de latón
- Pestillo: Pestillo de seguridad, de latón para mayor dureza, reversible, longitud de 70 mm, Contra de Latón, UL, ANSI más seguridad.
- Adaptaciones: Posibilidad de amaestramiento e igualamiento de llave
- Compatibilidad de uso: Áreas de uso rudo
- Tipo de llave: De puntos de latón niquelado (T60)
- Nivel de seguridad: Alta seguridad en T60
- Adaptaciones: Posibilidad de amaestramiento, igualamiento y adaptación a cilindro maestro de obra
- Material de fabricación: Acero y Zamac
- Mecanismo: Mecanismo automático, salida antipánico

**COMPATIBILIDAD DE USO:**

- Cerrojo, llave - llave o llave - mariposa

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
TE-00064-00	87512	AS53PDEIF260	CERRADURA USO MULTIPLE A-SEG.G2 EIFEL CM



ACABADOS:

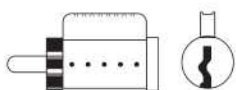


LÍNEA  
**HEAVY DUTY**



**CERRADURA CILINDRICA MOD.EIFEL AS G2**

1	Cerraduras de <b>USOS MÚLTIPLES</b> AS - AC 53 PD	Al girar cualquiera de las dos manijas se retrae el pestillo. Al oprimir el botón de la manija interior se fija la manija exterior. Al girar la manija interior o la llave, salta automáticamente el botón para abrir. Manija interior siempre libre.	(PD) Pestillo de seguridad Llave al exterior/ botón al interior (PS) Pestillo SENCILLO Salida antipánico Amaestramiento (pedido especial) Igualamiento (pedido especial)	
2	Cerraduras de <b>ENTRADA o BODEGA</b> AS - AC 80PD	Sólo se puede abrir desde el exterior con la llave. La manija interior siempre está libre para salida rápida	(PD) Pestillo de seguridad Llave al exterior Salida antipánico Amaestramiento (pedido especial)	



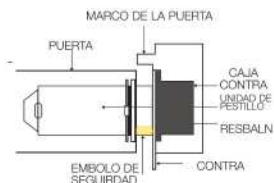
**TIPO DE CILINDRO:**

6 PERNOS DE LATÓN  
Material Cuerpo y cilindro de latón  
Modelos que lo poseen: Eifel



**LLAVES:**

Forja

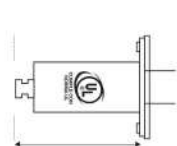


**FUNCIONAMIENTO DEL PESTILLO:**

El embolo del pestillo de seguridad es detenido por la contra al cerrar la puerta, esto evita que abra con cuchillo, espátula, etc., desde el exterior

**PESTILLO:**

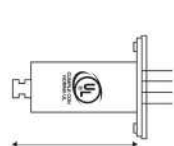
PS (Pestillo Sencillo)  
Reversible Estándar 2 3/4"



70 mm (PS 2 3/4")  
FUNCIONES:  
AC= 10 y 40



PD (Pestillo Doble)  
Reversible Estándar 2 3/4"



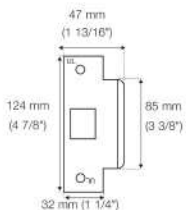
70 mm (PD 2 3/4")  
FUNCIONES:  
AC= 53, 80



ANSI American National Standards Institute  
11 West 42nd Street, New York, NY 10018



**CONTRA:**



ANSI American National Standards Institute  
11 West 42nd Street, New York, NY 10018



ACABADOS:



LÍNEA  
**HEAVY DUTY**

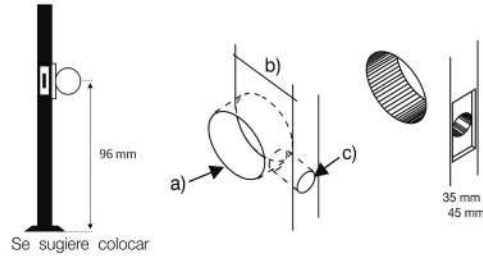


**CERRADURA CILINDRICA MOD.EIFEL AS G2**

**PREPARACIÓN DE LA PUERTA:**

Se sugiere colocar la cerradura a 95 cm del piso al centro de la cerradura.

- a) Realizar la perforación de la cerradura de 54 mm.
- b) La dimensión del canto de la puerta al centro de la manija debe ser de 70 mm (2 3/4").
- c) La perforación del pestillo debe realizarse de 25 mm.



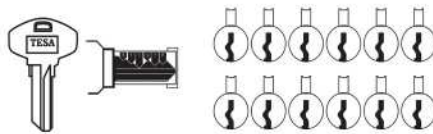
Se sugiere colocar

La manija cilíndrica es recomendada para puertas de 35 a 45 mm de espesor.

**NOTA:** Es muy importante seguir las indicaciones del instructivo adjunto al producto.

**SISTEMA DE IGUALAMIENTO:**

Consiste en que una llave podrá abrir un sin fin de cerraduras siempre y cuando, estas se encuentren con la misma combinación.



**SISTEMA DE AMAESTRAMIENTO:**

Un amaestramiento es el procedimiento a través del cual un cierto número de cerraduras, se les dota de combinación a base de contras maestras y pivotes, lo que permite que cada una de ellas posea una combinación individual y que esta sea abierta por su propia llave y algunas otras como pueden ser la llave Maestra (M), la Gran Maestra (GM) y la Gran Gran Maestra (GGM)

**LLAVE INDIVIDUAL:**

Todas las llaves son diferentes, la contra maestra hace que se adapten a las llaves M, GM y GGM

**LLAVE MAESTRA:**

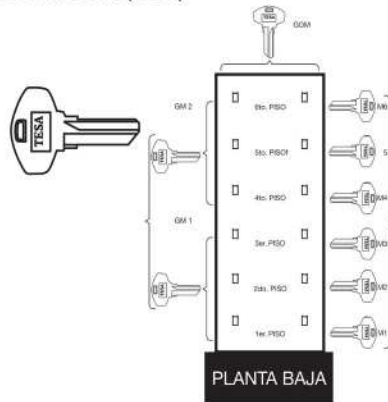
Abre una cantidad de cerraduras con combinaciones diferentes

**LLAVE GRAN MAESTRA:**

Abre todas las cerraduras individuales operadas por dos o más llaves maestras

**LLAVE GRAN GRAN MAESTRA:**

Abre todas las cerraduras operadas por varias llaves maestras y llaves gran maestras establecidas



ACABADOS:



LÍNEA  
**HEAVY DUTY**

