

APLICACIONES:

- Uso rudo grado 2

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, baño, paso y uso múltiple, Aula y Llave - Llave

ESPECIFICACIONES:

- Certificación: ANSI A.156.2 cerraduras normadas y probadas de acuerdo a los parámetros establecidos
- Grado 1: Garantizado mínimo 800,000 ciclos (aperturas)
- Picaporte: UL: Resistente al fuego por 180 minutos
- Cilindro: Disponible con SC1
- Tipo de llave: Dentada de latón niquelado (T5)
- Nivel de seguridad: Básica T5
- Adaptaciones: Posibilidad de amaestramiento, igualamiento y adaptación a cilindro maestro de obra

COMPATIBILIDAD DE USO:

- Cerrojo, llave - llave o llave - mariposa

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
TE-00063-00	87519	87519	CERRADURA USO MULTIPLE EIFEL G2 70MM
TE-00135-00	87517	87517	CERRADURA BAÑO EIFEL G2 70MM
TE-00147-00	88409	88409	CERRADURA LLAVE-LLAVE EIFEL G2 70MM



ACABADOS:



LÍNEA
HEAVY DUTY



» **CERRADURA CILINDRICA MANIJA MOD.EIFEL G2 70MM**

LAS IMÁGENES AQUÍ PRESENTADAS SON ÚNICAMENTE DE REFERENCIA

1	Cerraduras de PASO AC 10S	Ambas manijas siempre libres, las cuales al girar retraen el pestillo	(S) Pestillo sencillo Salida antipánico Sin llave	
2	Cerraduras para BAÑO o PRIVACIA AC 40S	Al oprimir el botón de la manija interior, se fija la manija exterior. En caso de emergencia, para abrir bastará con introducir y girar en la manija exterior un desarmador o similar	(S) Pestillo sencillo Salida antipánico Sin llave Con botón al interior Entrada o Salida de emergencia	
3	Cerraduras de USOS MÚLTIPLES 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 Salida antipánico Amaestramiento (pedido especial) Igualamiento (pedido especial)	
4	Cerraduras de ENTRADA o BODEGA 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)	



ACABADOS:



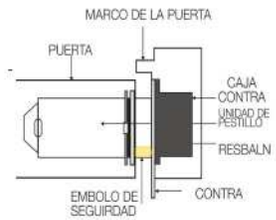
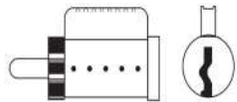
TIPO DE CILINDRO:

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



LLAVES:

Forja
Sección C

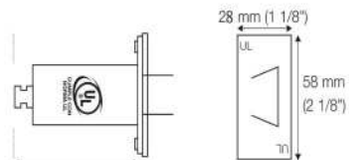


FUNCIONAMIENTO DEL PESTILLO:

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

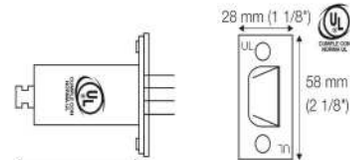
PESTILLO:

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



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

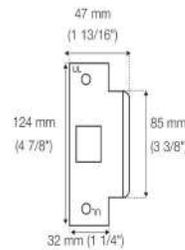
PD (Pestillo Doble)
Reversible Estándar 2 3/4"



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



CONTRA:



LÍNEA HEAVY DUTY

LÍNEA HEAVY DUTY

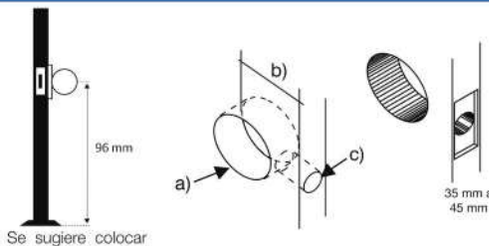


»CERRADURA CILINDRICA MANIJA MOD.EIFEL G2 70MM

PREPARACIÓN DE LA PUERTA:

Se sugiere colocar la cerradura a 96 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.



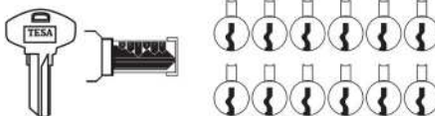
Se sugiere colocar

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:

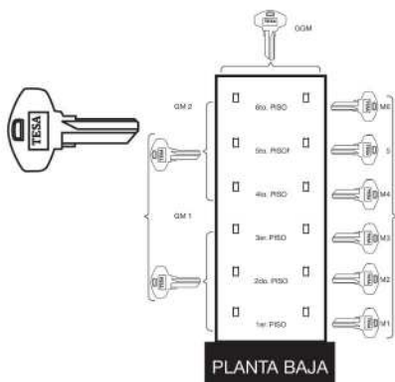
Abre una cantidad de cerraduras con combinaciones diferentes

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



LÍNEA
HEAVY DUTY

