



METALURGICA SORRENTINO S.A.

MANUAL DE USUARIO

DISPOSITIVO DE ENCLAVAMIENTO

CP100



Dispositivo de enclavamiento
Res. Nº 897/99 de la ex SICyM
Res. Nº 143 de la ex SCT
Normas IRAM 3681-1:2019
IRAM 3681-5:2000

Características generales

CP100

Presentación

El dispositivo de enclavamiento de puerta de piso CP100 es de tipo MANUAL y se utiliza para puertas de ascensores. Cumple con la Norma IRAM 3681-1:2019 e IRAM 3681-5:2000.

Importante

NO modificar la estructura del producto.

NO modificar las partes internas del producto.

NO dañar el producto con materiales abrasivos.

NO fijar el producto de otro modo que no sea el indicado en este manual, se pueden generar trabas en el mecanismo.

• NO mojar el dispositivo ni sumergir en líquidos.

NO exponer el producto al fuego.

El COLOR del producto está sujeto a cambio sin previo aviso.

Contenido del paquete

Dispositivo de enclavamiento.

Gancho.

Varilla de desenclavamiento.

Plantilla.

Manual de usuario.

Consideraciones generales

Lea atentamente este manual de usuario para la correcta instalación del dispositivo de enclavamiento.

Sistema eléctrico

El dispositivo de enclavamiento CP100 viene totalmente cableado de fábrica brindando una mejor y simple conexión en obra.

- **Tensión nominal: 110 V**
- **Corriente nominal: 1,75 A**
- **Tipo de corriente: Alterna 50 Hz**

Mantenimiento y lubricación

El dispositivo de enclavamiento CP100 viene lubricado de fábrica con una pequeña cantidad de grasa de litio en el contacto de puerta solamente.

Nota: se deberá lubricar nuevamente cuando el técnico ascensorista lo crea conveniente.



METALURGICA SORRENTINO S.A.

FABRICANTE DE COMPONENTES PARA EL ASCENSOR

Mini Parque Industrial Berazategui
Calle 21 entre 116 y 117 N.º 1702 - CP 1884 -
Berazategui - Bs. As.

Teléfono: (5411) 5235-9380 / 9381

☎ 011 3073 2958

@ @ms_ascensores_

Mail: ventas@msascensores.com.ar

www.msascensores.com.ar

FIJACION Y MONTAJE

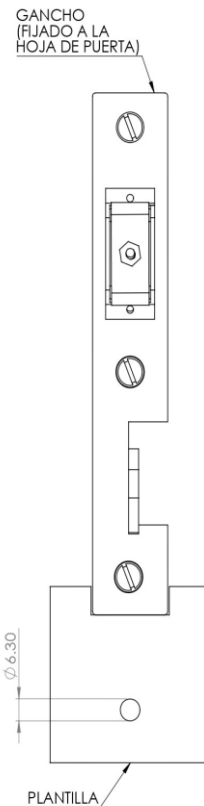
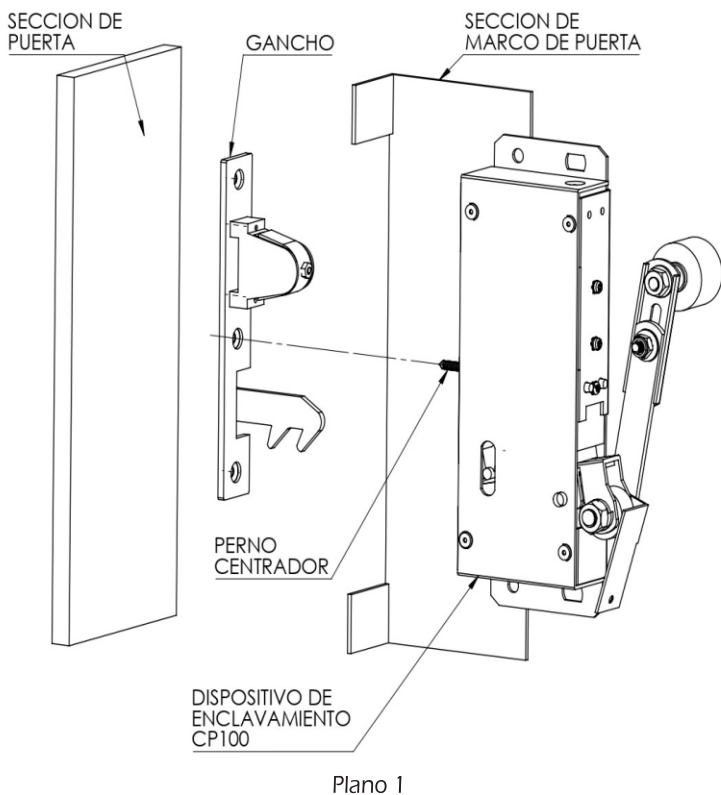
El dispositivo de enclavamiento tiene un sistema de fijación externo para una rápida y eficaz colocación al marco de puerta, con dos agujeros ovalados y otros dos agujeros circulares. Para una correcta fijación y un adecuado centrado del gancho debe seguir los siguientes pasos, referidos al Plano 1:

PASO 1: Una vez fijado el dispositivo de enclavamiento en el marco de puerta, coloque el perno centrador en el mismo.

PASO 2: Cierre la puerta para que el perno centrador marque el lugar donde irá fijado el primer tornillo del gancho a la puerta (en el agujero del medio, ver eje punteado). Luego de realizar el marcado retire el perno centrador.

PASO 3: Una vez alineado el gancho con el dispositivo de enclavamiento, fije los 2 tornillos restantes.

PASO 4: Finalmente, compruebe la correcta colocación del dispositivo de enclavamiento con su gancho correspondiente.



MONTAJE PARA DESENCLAVAMIENTO DE EMERGENCIA

Una vez colocado el gancho del dispositivo de enclavamiento en la hoja de puerta debe hacer un agujero de 6 mm en la hoja utilizando la plantilla que se observa en el Plano 2. Pasos que debe seguir para la correcta realización:

PASO 1: Coloque la plantilla debajo del gancho ya instalado en la hoja de puerta, como se muestra en el Plano 2, y marque la hoja para realizar un agujero de 6 mm.

PASO 2: Cierre la hoja de la puerta y realice un agujero en el marco de la puerta, tomando como referencia el agujero ya realizado anteriormente en la hoja de puerta.

PASO 3: Verifique la posición de los agujeros realizados y produzca el desenclavamiento del dispositivo de enclavamiento con la varilla de desenclavamiento (ver Plano 3), que trae el conjunto, para finalizar la instalación.



Dispositivo de enclavamiento
Res. Nº 897/99 de la ex SICyM
Res. Nº 143 de la ex SCT
Normas IRAM 3681-1:2019
IRAM 3681-5:2000



METALURGICA SORRENTINO S.A.