



CONTROL DE ACCESOS

PORTILLO MANUAL



Mod. PM-400-401-402-403

Características generales

Puerta de funcionamiento manual que permite una operatividad para el paso de personas con movilidad reducida o en silla de ruedas dadas sus dimensiones de anchura.

Apertura discrecional a distancia desbloqueándose el panel siendo empujado por el usuario. El panel vuelve a posición de cerrado con el impulso ofrecido por el sistema de cierre amortiguado quedando bloqueado mediante una cerradura electromagnética.

Sentido de paso exclusivamente unidireccional. Desbloqueo mediante un pulsador de contacto cerrado en reposo.



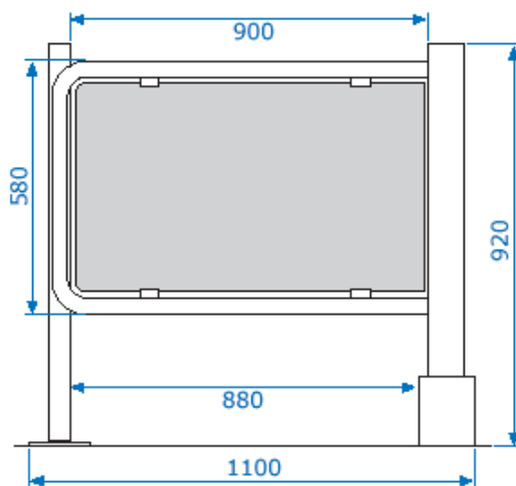
1. Pedestal soporte de tubo en acero inoxidable AISI-304 ó AISI-316, en el cual se encuentra el panel giratorio y en su parte inferior el sistema amortiguado de cierre.
2. Pala o panel móvil en tubo de acero inoxidable que gira 90° sobre uno de sus lados y lleva en su parte central una placa de policarbonato transparente fumé.
3. Sujeción al suelo por la base de las columnas mediante tornillos con tacos de expansión.
4. Poste soporte y tope para la cerradura electromagnética de cierre. Entrada de cables para la alimentación de la cerradura, por la base.

Características técnicas

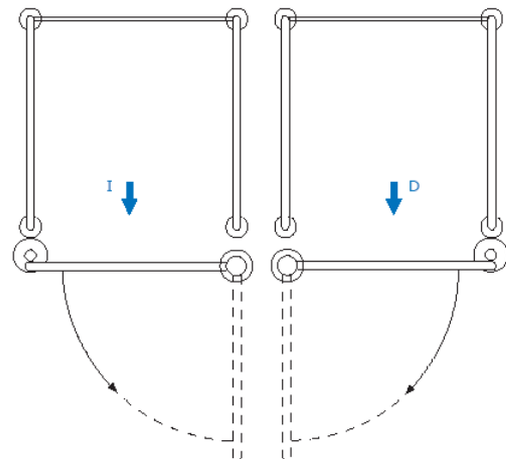
- **Tensión de trabajo:** 24 V. C. C.
- **Consumo:** 250 mA
- **Fuerza de retención:** más de 300 N
- **Amortiguador:** Hidráulico regulable
- **Temperatura de func. :** -15° a + 50°
- **Humedad:** 90%
- **Peso neto:** 20 Kg.

Precisa de fuente de alimentación rectificada para su conexión a 220 V 50 Hz.
(Se suministra con la puerta).

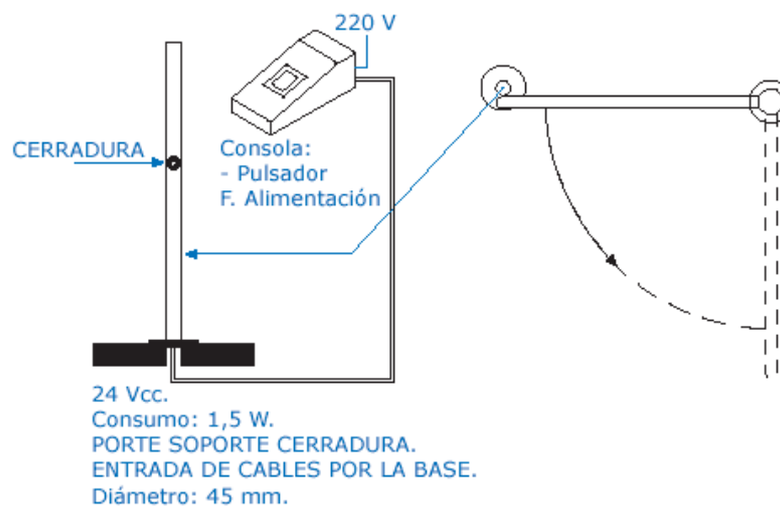
Mod. PM-400-401-402-403



Mod. PM-403



Mod. PM-402



Funcionamiento

Al recibir la señal desde el pulsador la cerradura magnética se desbloquea y con el impulso del usuario el panel se abre y una vez se ha soltado vuelve a la posición de cerrado mediante un sistema posicionador y de amortiguación dejando el portillo cerrado. El panel siempre abre en un solo sentido. Unidireccional.

Seguridad

Con falta de tensión, la cerradura electromagnética se desbloquea dejando el panel abierto.

Accesorios opcionales

- Adhesivos serigrafiados indicativos del sentido de paso.
- Pletinas para empotrar en el suelo y asegurar su sujeción.
- Barandas de tubo para el cierre de espacios.