

GATE GS es una puerta automática de vidrio tipo bandera con dimensiones estándar, el ancho y la altura del vidrio se puede agrandar. Excelente opción para integrar con otros controles de acceso como torniquetes de medio y cuerpo entero así como con pasillos motorizados, disposición para sistemas de control acceso



DESCRIPCIÓN

 **650/900**
mm
ANCHO DE PASO

 **41-65***
NIVEL PROTECCION

 PASO PARA DISCAPACITADOS

 MOTORIZADO

 BI-DIRECCIONAL

- Solución para discapacitados y acceso de carros transportadores .
- Apropiada disposición con otros equipos GLADIO, torniquetes de medio y cuerpo entero.
- Estructura estable para zonas de trafico intenso.
- Bajo consumo de energía.
- Función de apertura a la derecha y/o izquierda y doble acción.
- Operación silenciosa.
- La carcasa del equipo se puede adaptar tanto para interiores como para exteriores.
- Disponibilidad de montaje para plataforma móvil

Estandar:

- Control remoto con cable

Opcional:

- Conexión para control de acceso(contador de pases, dispositivo RFID, botón de para aceptación de monedas, huella digital, lector de código de barras y códigos QR, etc).
- Radio control
- Sistema de calefacción para instalaciones externas
- Apertura automática cuando se corta la corriente
- El ancho de paso puede variar a solicitud del cliente

Especificaciones Tecnicas

Modelo	Mecanismo	Ancho Modulo(mm)	Alto (mm)	Ancho de paso (mm)
GATE GS	Motorizado	815/1065	1000	650/900



Sistemas de control de acceso



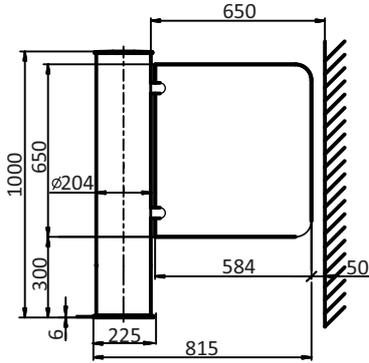
Control Manual

A falta de energía ambas direcciones quedan libres.

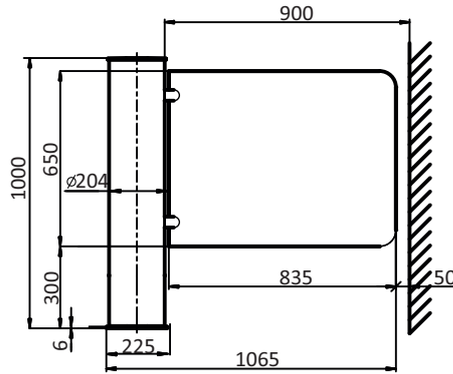
Especificación electrica:

- Voltaje:
 - Desde AC (100-240)V, 50/60Hz
 - Desde DC Fuente 12 V;
- Consumo máximo 55W por ingreso

GATE-GS 650



GATE-GS 900
Discapitados y carros
transportadores



Materiales*

Carcasa Estandar	Cepillado SS AISI 304
Carcasas disponibles	Cepillado SS AISI 316
	Pulido SS AISI 304
	Pulido SS AISI 316
	Pintura a solicitud RAL

Areas de instalacion:

- Instituciones gubernamentales
- Bases Militares
- Plantas nucleares
- Sitios de produccion (Plantas Industriales)
- Areas Comerciales
- Instituciones Financieras
- Aeropuertos
- Oficinas de Negocios
- Hoteles
- Centros deportivos
- Areas recreativas
- Areas urbanas
- Instituciones educativas
- Otros

