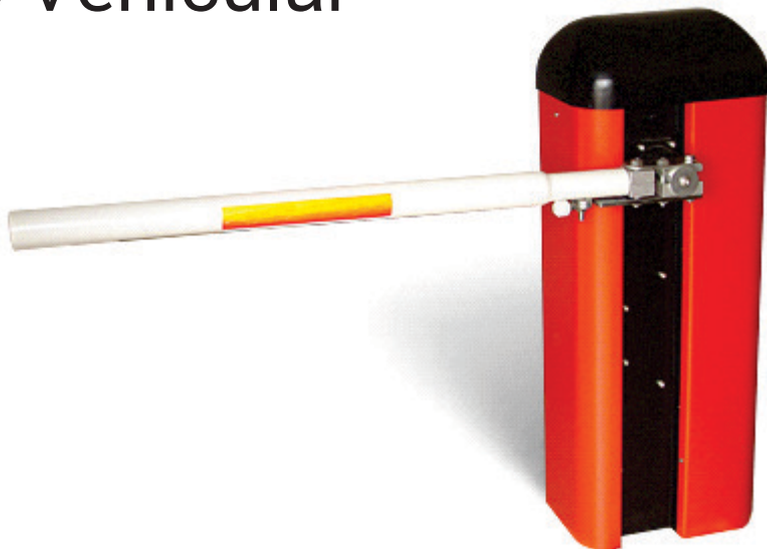


# Barrera de Acceso Vehicular

## Características Generales

- Tiempo de Accionamiento 1,2 seg
- Ideal para uso intensivo
- Mínimo mantenimiento
- Facilidad de Instalación
- Rápida Nivelación
- Zafe de Brazo
- Anti- Aplastamiento



## Aplicaciones

- En Autopistas
- Barrios privados
- Sistemas de Estacionamientos
- Consortios
- Edificios
- Control de Accesos

## Características Técnicas

- Alimentación 220VCA
- Corriente Nominal 1,8A
- Motor monofásico de capacitor permanente 10000 ciclos / día
- Mantenimiento solo revisión 500000 ciclos
- Tiempo de Apertura 1,3 s ( con brazo de 3m)
- Tiempo de cierre 1,2
- Brazo circular de aluminio estruado (Dureza Weber 11) con cobertura de PVC flexible.
- Zafe de brazo por investidas o cortes de energía.
- Gabinete Totalmente estanco para intemperie.
- Pintura Poliester
- Anclaje con nivelación.

