

Barrera Vehicular

Barrera BA-01

- # Fabricada en chapa de acero 1010 de 1,6 mm de espesor
- # Proceso de fosfatizado
- # Terminación pintura electrostatica horneada naranja (opc.Amarilla)
- # Lanza de aluminio redonda de 2" de diametro, largo a definir.
- # Cobertor de lanza acolchado
- # Terminación de lanza con reflectivos rojos y blancos
- # Sistema de detección de vehiculo (opcional)
- # Sistema de liberación por colision frontal
- # Lanza pivotante
- # Alimentación 220 v.CA monofasica
- # Motoreductor 250W, Trifasico blindado
- # Comando por variador de frecuencia WEG
- # Embrague electronico contra aplastamiento
- # Salida a semaforo, alimentado con 12v. CC o contacto seco, configurable
- # Alarmas:
 - por vehiculo parado sobre espira con envio de señal de bajada
 - por desplazamiento de lanza por colision
- # Peso aproximado sin lanza 35Kg.
- # Medidas del gabinete 30x30x100 cm
- # Puerta de revision con cerradura tipo Yale



● Barreras

La Barrera se entrega según las necesidades de uso del cliente, puede ser operada simplemente con pulsadores de apertura y cierre, o puede ser instalada bajo el comando de cualquier sistema de control de accesos, puede comandarse automáticamente por medio de un detector de masa metálica o por medio de un has infrarrojo

