

**BLOQUEADORES DE
ACCESO**



FERROCOR

Soluciones Integrales en Cortinas y Puertas de Seguridad

BLOQUEADORES DE ACCESO



*Imágenes referenciales

Las puertas y barreras tradicionales, no tienen la capacidad de restringir la entrada de camiones, camionetas o vehículos en general, sobre todo si estos se trasladan a gran velocidad.

Nuestro nuevo **Bloqueador de Acceso Ferrocór**, permite entregar una solución definitiva para cortar la entrada y salida de vehículos hostiles, que en situaciones de emergencia como robos o alunizajes, donde se intenta huir precipitadamente, se necesita una contención rápida y con la fuerza para intimidar a los delincuentes.

El bloqueador de Accesos, gracias a su mecanismo de elevación y sólida estructura metálica, puede soportar el impacto directo de 1.852 KJ/M2 (revisar), correspondiente a un camión de $\frac{3}{4}$, u otros vehículos pesados. Es especialmente útil para aplicarse en aduanas, controles fronterizos, bases militares, y en general en accesos vulnerables a robos de altos valores, como malls, bancos y centros comerciales.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sistema de múltiples pruebas (5 pruebas físicas diferentes / independientes).
- Evaluado estructuralmente de forma independiente.
- 100% ciclo de trabajo.
- Sistema de control lógico programable.
- Fabricado con materiales de gran calidad.
- Impactos probado físicamente para especificación: PAS 68.

BENEFICIOS

- Fácil de Instalar.
- Fiable y de confianza.
- Flexibilidad para interactuar con todas las formas de control de acceso.
- Operativo en condiciones de falla de energía.
- Resistencia y durabilidad.
- Confianza en el rendimiento que ya está probado.



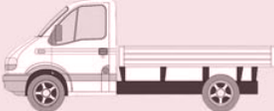
*Imágenes de impacto camión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

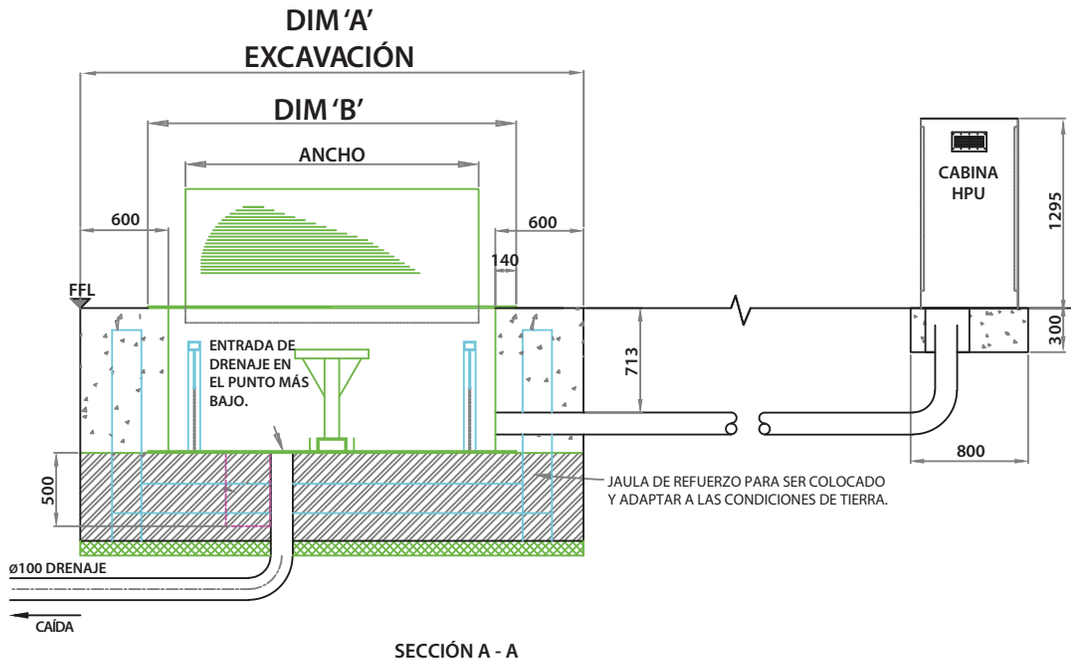
Dimensiones Físicas:	Cabina HPU - 640/940mm Ancho x 670mm Largo x 1300mm Alto. Bloqueador de 2 metros (extendido): - 2510mm An x 1770mm La x 1000mm Al. Bloqueadores de entre 2-6 metros incremento de 500mm.
Requisitos de alimentación básicos:	3-Fases 415V AC, 50Hz, (otros voltajes disponibles.)
Control del voltaje:	S.E.L.V 24v
Desempeño:	30 Toneladas
Absorción de impactos:	1852KJ (pleno funcionamiento inmediatamente después del impacto)
Clasificación PAS68 Full :	V/7500(N2)/80/90:0/17
Modelo probado:	800mmHx2.0mW
Velocidad de operación:	6 segundos para subir o bajar completamente.
Levante rápido de emergencia:	Menos de un segundo para levantar (opcional)
Alcance de temperatura disponibles:	-25°C - +70°C
Construcción:	El marco de apoyo se construye en una estructura completamente soldada, de grueso calibre, de alta resistencia, y de aceros estructurales completamente encajonado con chapas de acero.

Los Bloqueadores de Acceso Ferrocór incluyen equipamiento para requerimientos Bsi PAS 68, que certifica que la estructura puede soportar el impacto de vehículos pesados. Los Bloqueadores son diseñados en distintas categorías, dependiendo de las características de seguridad que se desea implementar, o sea, dependiendo del peso del vehículo y la velocidad de impacto.

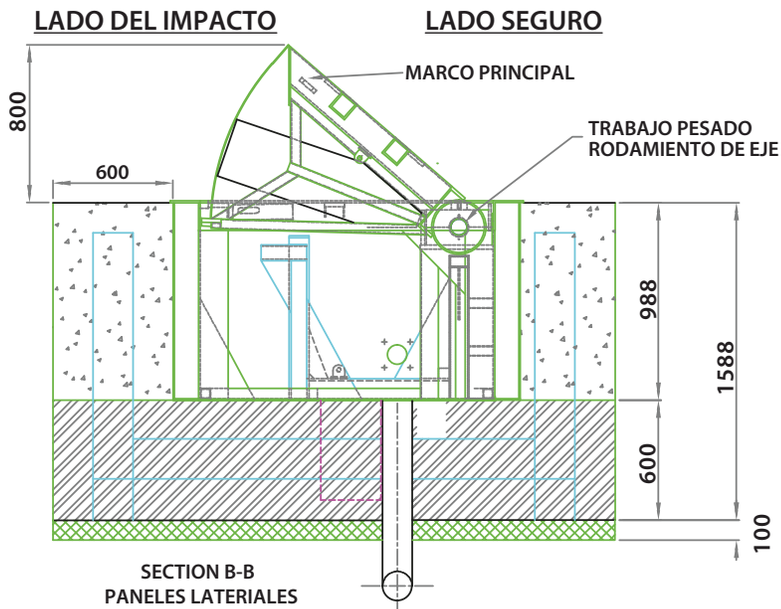
Vehículos y Masa

M1	N1	N2	N3
			
1500kg	3500kg	7500kg	7500kg hasta 18000kg
Velocidad:	48k/h	64k/h	80k/h

PLANO GENERAL



ANCHO	DIM 'A'	DIM 'B'
2M	3430	2520
2.5M	3930	3020
3M	4430	3510
3.5M	4930	4010
4M	5430	4520
4.5M	5930	5010
5M	6430	5510
5.5M	6930	6010
6M	7430	6510



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES:

El bloqueador de Acceso, viene con un botón de control estándar. Sin embargo, se puede personalizar con una amplia gama de equipos de control de acceso, para satisfacer los requisitos específicos del cliente, incluyendo lectores de tarjetas, equipos de comunicación y sistemas de emergencia para su instalación.

- Sistema de subida rápida de emergencia. Apertura en menos de 1 seg.
- Botones de emergencia para el bloqueo de bajada.
- Sistemas de acumuladores para su funcionamiento en condiciones de falla de energía.
- Conexión con otros sistemas de acceso.
- UPS para el respaldo en caso de falla de energía.
- Sistemas con buclé inductivo.
- Semáforo y sistemas de indicadores.
- Luces de advertencia.

**BLOQUEADORES DE
ACCESO**



FERROCOR

Soluciones Integrales en Cortinas y Puertas de Seguridad