

RB 319-25Móvil-ACR



El bloqueador de carreteras RB319-25-M está diseñado para limitar el acceso o reducir la velocidad de los vehículos.

La característica del bloqueador es la construcción de secciones (el bloqueador y la rampa), por lo que casi no hay restricciones en el ancho de la calzada. Además, una de las principales ventajas es la movilidad del bloqueador, ya que no es necesaria una instalación. Esta versión móvil del bloqueador solo necesita instalarse en la superficie de la carretera y estará lista para funcionar.

El bloqueador de carreteras mecánico RB319-25-M fue probado y certificado según PAS 6 8 / I WA14-1 (7,5t@48km/h). Cuando está desplegado no interfiere con el libre paso de los peatones.

Ideal para organizar la protección temporal de accesos durante eventos públicos (ferias, festivales, mercados semanales, días festivos, etc.)

Ventajas

- No necesita instalación.
- Equipo móvil, ideal para la protección de zonas peatonales temporales
- Con los pivotes plegados se comporta como un reductor de velocidad.
- Con los pivotes desplegados no molesta el paso de peatones.
- Funda de protección en los pivotes.
- Certificación Crash Test 7,5t a 48Km/h

Estándar

- Acero estructural C22 Galvanizado en caliente 70-110 / Pintura al horno

Características Técnicas

Instalación	En la superficie de la calzada (Móvil)
Mecanismo	Mecánico con llave
Medidas	4900x2087x830 mm
Resistencia al impacto	689 KJ
Peso	850Kg
Peso soportado	15 t.
Protección	IP 67
Certificación	PAS68 / IWA14-1 (7,5t@48km/h)
Altura / ancho bloqueador	710mm / 200mm
Acabados y Pintura	Acero estructural C22 Galvanizado en caliente 70-110 / Pintura al horno
Opcional	Pintura Color RAL



Medidas

