



Es un producto



asebal 

Sistema de Contención para Vehículos

Definición

El Paso de Mediana Móvil es un sistema de contención modular de nivel H2 específico para pasos de mediana. Está concebido para facilitar las intervenciones de mantenimiento, explotación y seguridad sobre las carreteras y autopistas, permitiendo la apertura de un paso urgente en respuesta a un accidente o de la apertura total del dispositivo, asegurando la contención y redirección de la circulación hacia el otro carril.

Parámetros de Comportamiento

Nivel de Contención	H2	Anchura de Trabajo (W)	W5	Clase de Severidad	B
---------------------	-----------	------------------------	-----------	--------------------	----------

Ventajas del sistema

- Alto nivel de contención
- Está compuesto por módulos y puede adaptarse a diversas longitudes
- Posibilidad de incorporar un paso de emergencia de 4 metros de apertura rápida
- Apertura máxima de 31,70 metros
- Apertura del dispositivo de forma manual y en menos de 8 minutos
- Fácil instalación
- Soluciones de transiciones con sistemas metálicos y de hormigón
- Llave multifuncional válida para todas las operaciones
- Escaso mantenimiento
- Gran durabilidad. Galvanizado en caliente según norma UNE EN ISO 1461

Apertura paso de emergencia



H2 W5 B



Es un producto



asebal

Sistema de Contención para Vehículos

Detalles

