

BARRERA PORTAGATE™

FICHA
TECNICA

REFERENCIA DE PRODUCTO: KB_023-000-_00

LIGERO Y COMPACTO, THE PORTAGATE™ HA SIDO DISEÑADO PARA CUMPLIR CON LAS NECESIDADES DE LA INDUSTRIA DE LAS COMUNICACIONES Y PERMITIR EL INCREMENTO DE CANTIDADES POR VEHÍCULO

GESTION DE TRAFICO

INSTRUCCIONES DE USO

Distribuir barrera según los requisitos de la legislación local

DIMENSIONES DE UN PANEL

Cada sección de barrera individual:

Peso: 2kg (Aprox.)

Longitud de una sola barrera: 750mm

Altura: 1m

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Panel reflectante: reflectivo de alta intensidad clase R1

Enganche firme: deslizado el clip superior de la bisagra hacia arriba y hacia abajo, los paneles se pueden bloquear en su posición para mayor rigidez

Estabilidad adicional: Diseñado para aceptar pies reciclados durante el viaje para una mayor estabilidad

Señalización temporal: se incluyen rebajes para activar las señales de cortesía montadas para permitir que el sistema se cierre por completo con los letreros todavía adheridos.

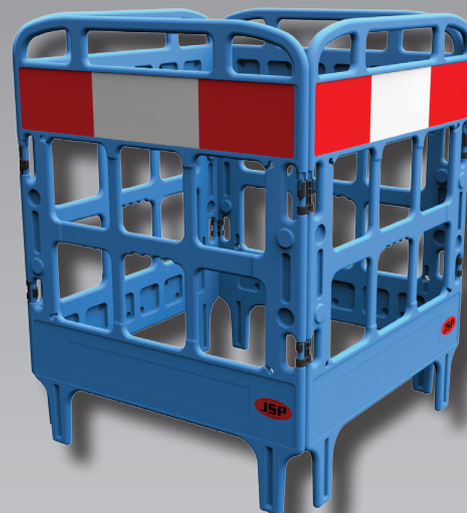
Apilable: la altura de apilamiento de paletas es de 25 unidades para 3 sistemas de compuertas y 20 unidades para 4 sistemas de compuertas

Opciones: el Portagate™ se puede unir en un cuadrado, un triángulo o en una sola línea, lo que lo hace práctico para la mayoría de los usos y entornos.

Creación de marca: los detalles del contratista pueden ser repujados y resaltados al frente de la barrera

MARCO:
HDPE

ENLACES:
Nylon



PORTAGATE™

CONFORMIDAD

"The Traffic Signs Regulations and General Directions 2002"

"Safety at Street Works and Road Works Act"

Mini barrera robusta suministrada con una cinta reflectante de clase R1 BS 8442 para una mayor visibilidad en condiciones de poca luz

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño jabonoso tibia y dejar secar al aire

Mantengase limpio y en un ambiente adecuado

PRUEBAS

La barrera está pre-acondicionada a -15 ° C, luego se deja caer desde una altura de 2 m sobre el hormigón