

## Barrera New Jersey 100 cm /BNP-100



### **Barrera New Jersey 100 cm**

Modelo BNP-100

Procedencia Nacional

### **Características Técnicas**

Fabricado en polietileno HDPE de alto impacto y filtro anti UV.

Largo x Ancho x Alto: 120 x 40 x 70 cm

Largo Útil: 100 cm

Espesor de pared entre 5 y 6 mm.

Peso aproximado en seco 6 kg.

Agujero para rebalse y relleno con arena o agua según necesidad.

Se recomienda llenar con agua hasta nivel de rebalse, esto permite absorber impactos.

Sistema de encastre inferior lo que permite una fácil instalación o desarme

Ventanas que permiten mayor flujo de aire (disminuye la posibilidad de volcamiento)

Cavidades para instalar balizas y señaléticas.

Poseen entradas para grúa horquilla y/o transpaleta.

Fácil apilamiento, instalación y ensamble entre barreras.

Venta mínima 10 Unidades.

### **Colores disponibles**



### **Normativa**

Las BARRERAS VIALES TIPO NEW JERSEY son fabricadas en Chile bajo los más altos estándares, y por su calidad y dimensiones cumplen con los requisitos de los estándares del Manual de carreteras y son aceptados por el Serviu y MOP.

### **Ventajas**

Las Barreras viales de Polietileno pesan mucho menos que las barreras tradicionales de cemento. El diseño liviano las hace que sean una gran opción para sitios de construcción y eventos temporales que pueden necesitar una continua reubicación de las barreras. Los costos de transporte también son mucho más bajos debido a su peso, al no estar pegadas al suelo de forma permanente, pueden ser reutilizadas muchas veces. Su portabilidad y peso liviano también significa que son menos trabajosas y que pueden ser manejados e instalados de forma más fácil por pocas personas.

### **Uso**

Productos ideales para delimitar áreas de faena, también se usan como defensa caminera.



**IMPROCOM**  
Importaciones Producción y Comercio SpA

