



# ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / BARRERAS

## BARRERA PLASTICA RELLENABLE

### Barrera plastica rellenable

Ref. BPN21



### Características del Producto

Las Barreras plásticas son dispositivos de señalización que se utilizan para delimitar, encausar, y/o donde se requieren dispositivos de tamaño y estabilidad para indicar a los conductores y transeúntes que dichas zonas se encuentran intervenidas o sus desvíos. Es un sistema móvil de diseño modular. Es Fácil de armar y Están diseñadas especialmente para acoplarlas de la manera más óptima al momento de transportarlas asegurando su estabilidad, brindando además una delineación clara y definida.

**MATERIALES:** Las Barreras son fabricadas en HDPE polietileno de Alta Densidad de alta resistencia al impacto y la abrasión, se le adiciona protector contra los rayos UV Ultravioleta con lo que se evita el daño prematuro causado por la luz solar durante su vida útil, se pueden fabricar en diversos colores a pedido del cliente, Se les instala cinta retro reflectiva microprismática con un patrón direccional que ayuda a guiar a los conductores hacia donde se está desviando durante las obras. La cinta reflectiva es Avery Dennison resistente a impactos. Cumple con INTEW36, ASTM D4956. Ancho del polietileno 5mm o a solicitud del cliente.

**DISEÑO:** Nuestro Novedoso diseño presenta mejoras de funcionamiento que reducen tiempo de implementación durabilidad y mayor resistencia. estas mejoras son:

1. Estructura de fabricación lineal que resiste impactos y abrasión.
2. 2 cavidades inferiores para resistir más el llenado de material de lastrado, evitan deformaciones.
3. 2 tapas de llenado de alta velocidad tipo click para cierre rápido, evitan la necesidad de hacer cortes.
4. ganchos laterales encadenables para hacer cierres continuos mediante pasadores, los mismos ganchos permiten hacer instalación de barreras a 90 grados en casos como tapas de alcantarillas.
5. Cintas Microprismáticas de alta intensidad con patrón tipo flecha direccional y perpendiculares.
6. 2 huecos para transporte fácil en caso de no tener disponible un Montacargas.
7. Dispositivo de acople para la prevención de separación de las unidades celulares de la energía individual portable en caso de un eventual impacto.
8. Se recomienda rellenar con gravilla (arena y piedra) hasta la mitad.
9. Color Naranja RAL 2009 según INTEW60.
10. Cumple con INTEW60, decreto 38799-MOPT, INTEW36, CR-2010.
11. Largo funcional 2 metros.
12. Altura de base 25 cms. Largo de la base 50cms.
13. Provista opcionalmente de sistema de desagüe.

**COLOR**

Anaranjado

**TALLA**

25 x 50



# ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / BARRERAS

## Usos



Obra pública / Construcción

## Riesgos



Alta visibilidad



# ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / BARRERAS

## Referencias

Código de Barras	Cantidad	Peso	Color	Talla
0	1		Anaranjado	25 x 50