

## SEPARADORES DE VIA "PYRAMIDE" - Fácil de llevar, almacenar e instalar



### CARACTERÍSTICAS

Materia : polietilena  
 Dimensiones : Longitud : 1072 - Anchura : 465 - Altura : 504  
 Peso : vacío : 5,7 kg  
           llenado con agua : 55 kg  
           llenado con arena : 75 kg  
 Conexión : película de clase T2  
 Opción : tapadera polipropilene

### VENTAJAS

- Puede recibir todo tipo de pesos : agua, arena, grava, reciclados etc...
- Puesta en marcha simplificada
- Volumen y costo de transporte divisados 16

### UTILIZACIÓN

- Obras manifestaciones (deportistas, comerciales...), seguridad, separación de tráfico, pruebas de plano de circulación



## SEPARADORES DE VIA "EMBOITABLE"

### + FACILMENTE TRANSPORTABLE Y A ESTOQUE

- 25 separadores en una paleta
- + de 600 en una semiremolque
- Las conexiones se encajan también y se colocan en los lebrillos

### + ECONOMÍCO

- Precios interesantes : 110 ml balizas para 100 separadores ac
- Utilización + frecuente por su facilidad de lastrado, y de mantenimiento
- Puede servir comó cuba de arena o otro...

### + FACÍL QUE LLENAR Y INSTALAR

- Con agua, arena o cualquier otra materia
- Relleno rapido gracias a su concepción
- El vacimiento es también más facil



### CARACTERÍSTICAS

- Separador unyectado en una sólo pieza, apilable en posición abierta
- Materia : polipropilene teñido en la masa
- Peso : vavio : 8 kg  
           llenado con agua : maxi 100 kg  
           llenado con arena : maxi 150 kg

