

FAHRBAHNTEILER STAPELBAR "PYRAMIDE"



EIGENSCHAFTEN

Material : Polyäthylen
 Maße : Länge : 1072 - Breite : 465 - Höhe : 504
 Gewicht : Leer : 5,7 kg
 Mit Wasser gefüllt : 55 kg
 Mit Sand gefüllt : 75kg

Verbindung : Markierungsfolie
 Fahrbahnteiler Klasse 2
 Option : Deckel Polypropylen

VORTEILE

Kann mit Wasser, Sand, Kies, Recyclingmaterialien befüllt werden
 Einfaches Aufstellen
 Volumen und Transportkosten auf 1/6 gesenkt

GEBRAUCH

Baustellen, Veranstaltungen, Sicherheit, Verkehrsumleitungen,
 Versuche für Verkehrspläne



FAHRBAHNTEILER "STAPELBAR" NEU

+ Platzsparend beim Transport und im Lager

- 25 Fahrbahnteiler auf einer Palette
- + 600 auf ein Transporter
- Die Verbindungen sind auch stapelbar und lassen sich in die Behälter verstauen

+ Wirtschaftlich

- Attraktive Preise : Für 110 laufende Meter werden 100 Teiler benötigt
- Häufigere Benutzung durch die einfache Beladung, Lagerung und Handhabung
- Keine zusätzliche Halterung für Schilder nötig
- Auch als Sandkasten einsetzbar

+ Einfaches Aufstellen und Befüllen

- Mit Wasser, Sand oder allen anderen Materialien zu befüllen
- Schnelles Befüllen durch die einfache Bauart
- Die Leerung geht ebenfalls sehr schnell



EIGENSCHAFTEN :

Fahrbahnteilerung aus einem Stück, stapelbar
 in der aufgeklappten Position
 Material : Polyäthylen gefärbt
 Maße : 1000X510X750
 Gewicht : Leer : 8 kg
 Mit wasser gefüllt : max. 100 kg
 Mit Sand gefüllt : max. 150 kg

