



## BORDURE MÉDIANE

### Avec délinéateurs flexibles jaunes

Les bordures médianes avec délinéateurs flexibles jaunes sont parfaites pour créer une barrière visuelle efficace afin de signaler aux automobilistes la présence d'un corridor piétonnier ou d'une zone interdite à la circulation.

Fabriqué de caoutchouc recyclé à 100% à partir de pneus usagés, les bordures médianes résistent aux rayons ultraviolets du soleil, à la moisissure, aux taches d'huile et aux variations extrêmes de températures.

Grâce à leur conception modulaire, il suffit d'assembler les sections de 610 mm (24") de long les unes aux autres à l'aide des goujons de métal inclus pour obtenir la longueur désirée. Chaque section est munie d'un trou à son centre permettant d'y insérer le délinéateur jaune de 915 mm (36") de haut et créer ainsi une barrière visuelle efficace.

Leur poids léger facilite la manutention et l'entreposage et leur grande flexibilité leur permet de s'adapter à la surface de tous les types de chaussée. Simples et rapides à installer, les bordures médianes peuvent facilement être enlevées pour la période hivernale et relocalisées en peu de temps au printemps.

Les bordures médianes sont munies de chevrons jaunes faits de pellicule réfléchissante encastrée dans le caoutchouc pour un maximum de visibilité.

S'installe à l'aide de tire-fond..



AUX RÉDACTEURS DE DEVIS : Spécification technique disponible sur demande.

#### DIMENSIONS ET COMPOSANTES

##### Matériau

Bordure : Caoutchouc recyclés à 100%  
Délinéateur : Polyéthylène flexible jaune avec bandes H/I

##### Dimension :

Centre : 254 mm x 610 mm x 51 mm (10" X 24" X 2 1/8")  
Bout : 254 mm x 610 mm x 51 mm (10" X 24" X 2 1/8")

Délinéateur : 915 mm x 76 mm de diamètre (36" x 3")

#### # DE PRODUIT

# RK-10-T : section de centre  
# RK-10B : section de bout  
# KITF-RK : kit d'installation tire-fond/gougeon  
# TC-JC-P36 : Délinéateurs flexible jaune 915 mm (36")

