



BOF3548A

Délinéateur fixe en acier 3 1/2" (noir)

Rév. # 3 date : juin 2006

TRAFFIC INNOVATION INC.

FICHE TECHNIQUE

Le délinéateur fixe en acier BOF3548A est un repère visuel efficace conçu pour signaler la présence d'une piste cyclable et délimiter l'aire réservée aux cyclistes ou aux piétons en bordure d'une route.

Fait en acier fini galvanisé (G) peint (P), ou galvanisé-peint (GP). Le BOF3548A est constitué d'une forme tubulaire creuse de 90 mm (3,5") de diamètre et de 1220 mm (48") de haut, coupée droit et terminée par un capuchon noir légèrement arrondi. Le BOF3548A est muni de quatre (4) bandes de pellicule réfléchissante espacées de 50 mm entre elles et incrustées de 1 à 2 mm dans le corps du délinéateur pour assurer une meilleure protection de la pellicule contre l'usure, les intempéries et le vandalisme. La jonction des bandes réfléchissantes est également soudée pour minimiser les bris sous impact ou vandalisme. Il est offert en noir standard mais peut être peint d'une autre couleur sur demande.



INSTALLATION :

Le BOF3548A s'installe sur l'asphalte ou le béton à l'aide du système de manchon Traffic-Carvelle. (Voir fiche technique du système Traffic-Carvelle,

Composantes

Construction

Matériau : Acier

Forme : Tubulaire creux

Couleur : Noir (standard)

Bandes : Réfléchissantes grade diamant, fluo ou autre.

Dimensions

Hauteur : 1220 mm (48") (hors sol)

Diamètre : 90 mm (3,5")

Épaisseur : .154

Bandes : 75 mm de large espacées aux 50 mm

