

Plot routier SIG 3A

Le Plot routier SIG 3A offre une alternative aux différents systèmes existant de plot routier réfléchissant avec une visibilité à plus de 200m.

La structure est fabriquée en aluminium et offre une résistance à la compression jusqu'à 30 tonnes. Le Plot routier SIG 3A est doté de lentille en verre (qui ne raye pas contrairement au plastique) et d'une tige d'encrage de 50mm à intégrer dans la structure de la route.

Le plot SIG 3A est conforme à la certification : EN1463-1.

Caractéristiques techniques :

- Lentille en verre de couleur blanche, rouge ou jaune
- Rétro réflectivité élevée par temps humide et sec
- Résistance à la compression jusqu'à 30T
- Très résistant à l'abrasion
- Tige d'encrage
- Le corps du plot SIG 3A est fabriqué en aluminium
- Indice d'étanchéité : IP68

Dimensions :

- Largeur : 105mm
- Longueur : 105mm
- Longueur de la tige : 50mm
- Hauteur hors sol : 21mm
- Poids : 0,350kg

Domaines d'application :

- Bordure de voies
- Signalisation de ralentisseurs

Pose :

Mise en place simple et rapide par forage et collage.

