

FICHE TECHNIQUE

CATADIOPTRE POUR GLISSIÈRES MÉTALLIQUES



Matériau

plastique

Largeur

100mm

Hauteur

140mm

Poids

0.2kg

Couleur

corps noir + catadioptres orange et blanc

Fixation

à clipser



PRÉSENTATION

Ce dispositif réfléchissant est principalement utilisé pour renforcer la visibilité des glissières métalliques sur routes et autoroutes.

Le corps est moulé dans du plastique flexible et équipé de deux catadioptrés en plastique de forme trapézoïdale de 55,25cm² ayant une rétro-réflexion de 950 cd/lux. L'un est orange, l'autre blanc. D'autres couleurs sont disponibles sur demande, tant pour la structure de base que pour les catadioptrés. Consultez-nous !

Pour fixer l'ensemble, il suffit de le plier et de le clipser puis de le glisser sous une boulon de la glissière. Une fois monté, on obtient un dispositif double face de forme trapézoïdale.

Le dispositif est résistant aux rayons UV, aux intempéries et à la corrosion ; avec une bonne étanchéité entre les composants. L'absence de rivets métalliques évite la rouille; il est ainsi spécialement conçu pour les environnements froids et salins. Grâce à la flexibilité de l'ensemble, il fait également preuve d'une bonne résistance aux impacts. Il prend peu d'espace de stockage car il est livré déplié.

AVANTAGES-CLÉS

- Ensemble flexible et pliable
- Catadioptrés en plastique hautement réfléchissant
- Facilité de montage (pas de fixations nécessaires)
- Très résistant et étanche
- Espace de stockage réduit