

Balises rétro-réfléchissantes

POUR AEROPORT

Description

- Corps de balise réalisé en plastique PE / haute densité, teinté dans la masse, de couleur jaune aviation ou bleue et traité anti UV.
- Insensible à la corrosion.
- Manchon rétro-réfléchissant amovible haute Intensité de diverses dimensions et couleurs conforme à l'Annexe 14 Appendice 1.3

Application

- Délimitation des bords de voies de circulation, de piste ou des aires de trafic.
- Compléments au balisage lumineux.

Dimensions

- Hauteur totale : 560mm.
- Hauteur visible : 375mm.
- Diamètre visible : Ø 79mm.

Caractéristiques

- Les manchons de balises sont disponibles en différentes couleurs conformes aux recommandations OACI : bleu, jaune, vert, rouge et blanc.
- Visibilité 360° horizontal de jour comme de nuit grâce à sa forme cylindrique.
- Hauteur rétro-réfléchissante : de 150mm à 375mm - à spécifier à la commande.
- Surface de rétro-réflexion pour la hauteur 250mm = 200 cm². (OACI recommande un minimum de 150 cm².)

Conformités

- OACI - Annexe 14, Volume I, 3^e Edition, para. 5.5.5. et figure 1.3 Appendice 1.
- FAA AC L -853, type 2.

Installation

Montage directement dans le sol ou dans des tubes de fixation pour les sols meubles.

Avantages

- Installation simple .
- Balisage des zones dépourvues d'énergie.
- Excellente tenue au souffle des réacteurs.
- Frangibilité permettant de s'effacer lors d'un choc avec un véhicule ou un avion.
- Pas de raccordement .
- Pas de maintenance

