## FICHA TÉCNICA



Baliza elevada retroreflectante para borde de calle de rodaje y borde de plataforma

## **DESCRIPCIÓN**:

Baliza elevada retroreflectante omnidireccional para borde de calle de rodaje y borde de plataforma.

Conforme con las especificaciones del Anexo 14 de la OACI, Volumen 1, apartado 5.5.5, el manual de Diseño de Aeródromos y la normativa FAA L-583, certificada conforme AC 150/5345-39D.

Formada por un poste de polipropileno de altura máxima de 35 cm, con un film reflectante azul con una superficie de visión mayor a 150 cm<sup>2</sup>.

El poste está diseñado para volver a su posición inicial tras el impacto de un vehículo, garantizando que esto se produzca hasta 75 veces, tras la colisión de un vehículo a 88 km/h en cualquier dirección.

No requiere ningún tipo de alimentación eléctrica ni mantenimiento.

Fijación a pavimento mediante plato de montaje y grapa de fijación de la baliza reflectante.



## **CONFORME A ESTANDARES**:

- Anexo 14 de OACI, Volumen 1, apartado 5.5.5.
- Certificada conforme FAA AC 150/5345-39D
- Manual de Diseño de Aeródromos.