



Marcador reflectante para delimitar carreteras h972_159

Marcador vial reflectante en polipropileno verde. Señalizador de alta visibilidad con reverso adhesivo, resistente a cargas de hasta 20 t. Dimensiones: L 10 x P 10 x A 2 cm.

El **marcador reflectante h972_159** es un dispositivo de señalización pasiva diseñado para la delimitación segura de carreteras, aceras y áreas sensibles como zonas escolares o aparcamientos. Fabricado en **polipropileno de alta resistencia** de color verde, esta señal ofrece una elevada visibilidad cromática que facilita la orientación de los conductores y la protección de los peatones. La estructura está diseñada para garantizar una durabilidad excepcional, siendo capaz de soportar el paso de vehículos con una masa total de hasta **20 toneladas**, resolviendo eficazmente el problema del mantenimiento frecuente en contextos de alto tráfico. Gracias a su práctico **reverso adhesivo**, la instalación es inmediata y no requiere perforaciones en el pavimento, lo que lo hace ideal para contextos profesionales que necesitan soluciones rápidas y eficientes.

Características técnicas

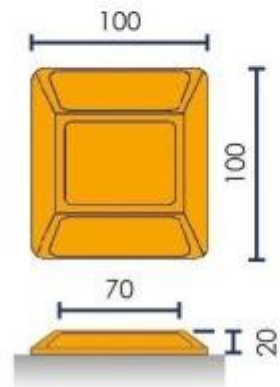
- **Material:** Polipropileno de alta densidad
- **Color:** Verde
- **Anchura:** 100 mm
- **Longitud:** 100 mm
- **Altura:** 20 mm
- **Peso neto:** 0,12 kg
- **Resistencia a la carga:** Vehículos de hasta 20 toneladas
- **Fijación:** Superficie inferior adhesiva
- **Propiedades:** Reflectante de alta visibilidad

* Imágenes puramente indicativas

INFORMACIÓN

- **Carga** 20 T
- **Tipo Iluminación** Pasiva Reflectante

Marcador reflectante para delimitar carreteras h972_159



Marcador reflectante para delimitar carreteras h972_159

: 20 T

: Passiva Rifrangente