



## Marcador de carretera reflectante h972\_158

Marcador de carretera reflectante en polipropileno amarillo. Catadióptrico de alta visibilidad para delimitación de áreas, capacidad de carga 20 t. Dimensiones: L 10 x P 10 x H 2 cm.

El **marcador de carretera reflectante h972\_158** es un dispositivo de señalización pasiva diseñado para aumentar la seguridad y la visibilidad en contextos urbanos, escolares e industriales. Fabricado en **polipropileno de alta resistencia** de color amarillo, el producto actúa como delimitador físico y visual para aceras, zonas peatonales y áreas de estacionamiento. Gracias a su estructura robusta, el catadióptrico es capaz de soportar el paso de vehículos con una masa de hasta **20 toneladas**, resolviendo el problema de la rotura frecuente de los señalizadores en áreas de alto tráfico. La instalación es inmediata gracias al **dorso adhesivo** integrado, que permite una adherencia perfecta a las superficies viales sin el uso de fijaciones mecánicas complejas.

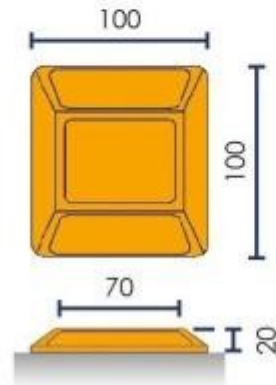
## Características técnicas

- **Material:** Polipropileno de alta densidad
- **Color:** Amarillo de alta visibilidad
- **Dimensiones:** 100 x 100 mm
- **Altura:** 20 mm
- **Peso neto:** 0,12 kg
- **Resistencia a la carga:** Apto para vehículos de hasta 20 toneladas
- **Sistema de fijación:** Superficie inferior adhesiva
- **Propiedades ópticas:** Inserto reflectante integrado

\* *Imágenes puramente indicativas*

## INFORMACIÓN

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



## Marcador de carretera reflectante h972\_158

: 20 T

: Passiva Rifrangente