



NARESA
Productos Plásticos

SEÑALIZACIÓN VIAL

Botón Reductor de
Velocidad de Aluminio

Ficha Técnica

PRODUCTO
NPP-BTRA-01

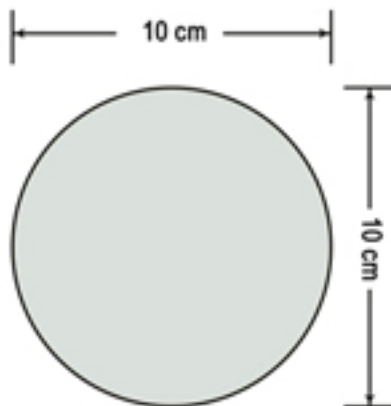


Sugerencia de instalación



Este botón está diseñado para usarse como canalizador o delimitador en carreteras, estacionamientos, calles, avenidas, ciclistas, cruces, vueltas, pasos peatonales, etc.

DIMENSIONES



Vista superior



Vista frontal

Perno de sujeción opcional

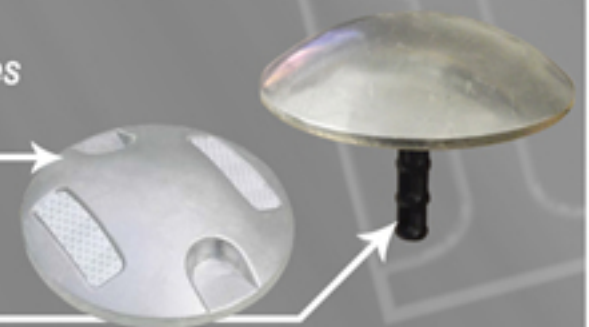
Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Especificación	
Peso total Botón	150 grs.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Material	Aluminio

- Fabricado con un cuerpo de aluminio el cual le brinda buena resistencia a la humedad, aceites y oxidantes.
- Su instalación o fijación se realiza con pegamento epóxico sobre la superficie a colocar, además puede contar con dos tiras reflejantes a los costados o un perno de sujeción opcional en la base del botón para una mejor instalación.
- Tiene un diseño amigable debido a su bajo punto de impacto.

Diseño del botón con viniles reflejantes a los costados.

Perno de sujeción opcional en la base.



Material: Aluminio

Naresa Productos Plásticos S.A. de C.V.
Calle Ignacio Ramírez #1948 Col. Mezquitán Country
Guadalajara, Jalisco. C.P. 44260
Tels.: 01 (33) 36243220 01 (800) 639 3220
www.naresagdl.com