



NARESA
Productos Plásticos

SEÑALIZACIÓN VIAL

Violeta Rectangular con Doble Reflejante

Ficha Técnica

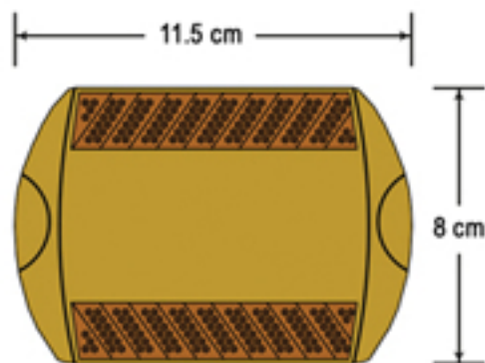
PRODUCTO
NPP-TV2-8

Sugerencia de instalación



Las vialetas se utilizan para delimitar carriles y brindar mayor seguridad al tráfico vehicular nocturno. Su fijación es con pegamento epóxico sobre la superficie a instalar.

DIMENSIONES



Vista superior



Vista frontal

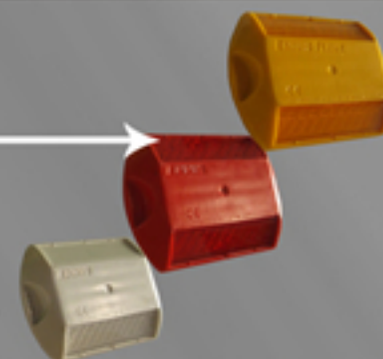
Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Especificación	
Resistencia a compresión	6000 lbs (2722 kg)
Resistencia a flexión	2000 lbs (907 kg)
Coeficiente de intensidad luminosa (mod/ix)	
Color	Ángulo del retrorreflector
	0 grados 20 grados
- Blanco	279 112
- Amarillo	167 67
- Rojo	70 28
Con protector de rayos UV	Aceptable
Peso total Violeta	71 grs.
Material	ABS

- Este producto es indispensable para la seguridad vial, ya que se usa para mejorar la delineación y aumentar el tiempo de vista previa, especialmente en condiciones húmedas en avenidas, carreteras o estacionamientos.
- La inclinación de sus tiras reflejantes es de 35° y se encuentran a uno o ambos costados de la vialeta.
- Las tiras permiten ver la delineación de noche, pudiendo así brindar una mayor seguridad al tráfico nocturno.

Reflejantes de grado diamante para mayor seguridad al tráfico nocturno.

Violetas fabricadas en distintos tonos.



Material: ABS (Acronilato Butadieno Estireno)

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